



УЧИМСЯ ИЗМЕРЯТЬ

В детском саду

комплект для группы



Learning
Resources®

Давай учиться измерять

Опытным путем дошкольники исследуют основные принципы измерения длины, веса и объема.

С помощью удобного оборудования дети научатся измерять, рассчитывать, сравнивать и сопоставлять.

В комплекте

Весы со съемными чашами

Мерные стаканчики

Соединяющиеся кубики

Двусторонние карточки



6 комплектов
для учеников*

*комплектация может быть изменена по желанию заказчика

Мерные чашки

Мерные чашки наглядно продемонстрируют дошкольникам, что такое целое число и дроби. Все элементы комплекта безопасны для детей, долговечны и просты в уходе. А также имеют идеальный размер для маленьких ручек.

В комплекте

Мерные чашки:
1, 1/2, 1/3, 1/4, 1/5,
1/6, 1/8, 1/10, 1/12

Основание для хранения



Часы со съемными цифровыми линиями

Дошкольники научатся определять и правильно называть время по цифровым и аналоговым часам. Узнают о взаимосвязи минутной и часовой стрелки, а также научатся чувствовать время и планировать свою деятельность.

В комплекте

Часы со стрелками
Сменные цифровые
линии

6 комплектов
для учеников*



*комплектация может быть изменена по желанию заказчика

Песочные часы

Альтернативные таймеры, которые наглядно показывают детям течение времени. Понятие «время» перестает быть абстрактным: дошкольники видят сколько времени прошло и сколько осталось по объему песка в колбе. Помогут в организации процесса занятий и игр.

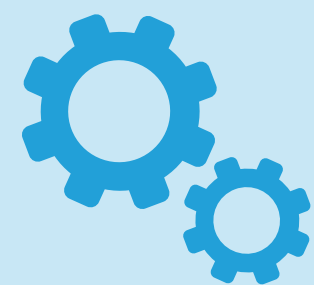
В комплекте

Песочные часы-таймер:

- 1 минута
- 2 минуты
- 5 минут
- 10 минут



Тематические занятия



Реальные научные теории, дополнительные материалы и увлекательные эксперименты



Каждое задание было **протестировано учителями и одобрено детьми,** чтобы сделать материалы интересными и понятными дошкольникам



Современный STEM-подход повышает мотивацию к обучению и способствует разностороннему развитию



методические
рекомендации
в комплекте

Удобно хранить

Благодаря хранению в прочном пластиковом боксе фигурки не теряются и всегда находятся под рукой у педагога.

Система хранения экономит место и помогает поддерживать порядок.

Бокс для хранения
в комплекте



Познавательная активность

Комплект способствует реализации требований ФГОС к овладению детьми элементарными математическими умениями.

Опытным путем дошкольники изучат такие понятия, как вес, длина, высота, вместимость, объем.

идеальный
демонстрационный
материал



Ценность практического эксперимента

Каждое занятие предполагает проведение практической работы с помощью составляющих комплекта.

Эксперимент, как метод научного познания, позволяет детям научиться логически мыслить, анализировать и делать выводы, а также развивает детскую любознательность и пытливость ума.



Знакомство с дробями

С помощью мерных чаш, входящих в комплект, дети познакомятся с понятием целого и дробей, а также узнают, как они взаимосвязаны.

Формируем представление о взаимосвязи дробного числа и целого

1. Предложите детям заполнить чашку равную 1 с помощью чашек равных $1/2$. Сколько чашек поместилось?
2. Получилось, что две чашки $1/2$ равны чашке 1. Повторите эксперимент с чашками равными $1/3$ и $1/4$.



Учимся определять время

Дети узнают, что время — это непрерывная единица измерения.

С помощью часового пазла дошкольники понимают, что циферблат часов представляет собой замкнутую цифровую линию.

Пример задачи на определение временного интервала

Задача: если девочка ложится спать в 9 вечера, а просыпается в 7 утра, сколько часов она спит?

Решение: делаем отметки маркером на цифровой линии, обозначая временной интервал. Считаем количество часов в этом интервале.



Гарантии Качества



Соответствует ФГОС ДО



Соответствует требованиям СанПин и ГОСТ



Все товары сертифицированы



Техническое описание для участия в тендерах

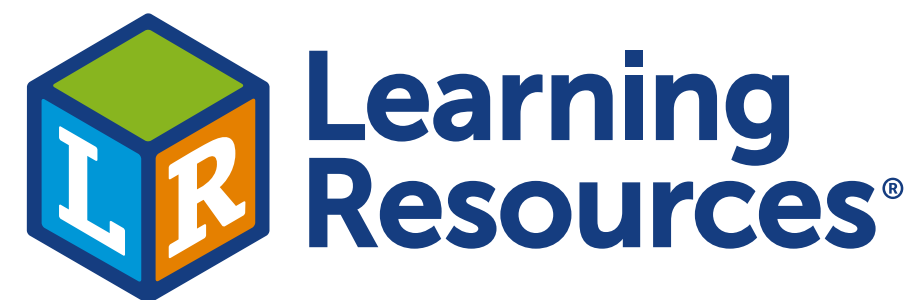
сертификаты
российского образца





УЧИМСЯ ИЗМЕРЯТЬ

В детском саду



закажите прямо сейчас



Возраст

3+

ВНИМАНИЕ:

Предназначено для детей от 3 лет и старше. В наборе присутствуют мелкие детали.