

## ВЕСЕЛЬЕ И ОПЫТ ДЛЯ ДЕТЕЙ И РОДИТЕЛЕЙ. ВЫ С НАМИ?

Как это называется ? Что это?  
 Что мы можем с этим сделать ?  
 Как это ощущается ? Это можно кушать ?  
 Ты это видел когда-нибудь ?

Наверняка вы хотите, чтобы у вашего ребенка был хороший старт в начальной школе , а этому очень способствует знание языка! В Детской лаборатории ( Peuterlab и Kleuterlab) вы увидете что и как изучает ваш ребенок в детском саду или в школе . Например, они проводят эксперименты и игры , в которых изучают новые слова и совершенствуют знание языка. Для ребенка также очень важно много играть и разговаривать дома , таким образом язык усваивается еще быстрее. В Детской лаборатории вы узнаете как заниматься вместе с ребенком дома.

### Детская лаборатория дома

После каждого посещения Детской Лабаратории ( Kleuterlab или Peuterlab) вы получаете на дом Домашнюю карту. В этой карте указаны слова , которые вы можете изучить дома и интересное задание. Например : сыграть в игру, собрать пазл или спеть песенку. Также вам нужно будет вместе с вашим ребенком нарисовать рисунок о том, как вы выполняли домашнее задание. Домашнюю карту вы снова возвращаете в Детскую Лабораторию.

### Добро пожаловать в Детскую лабараторию

В Детской лабаратории вы вместе со своим ребенком в его садике или школе проводите совместные эксперименты и игры. Наш Профессор покажет вам как это делается. Вы узнаете, что нравится вашему ребенку , как проводить совместные игры и как изучать в процессе языка. Также вы научитесь как это делать дома.



### Профессор Детской лабаратории.

Игры и упражнения , которые вы изучите в Детской лабаратории, прошли все необходимые проверки . Это значит , что благодаря исследованиям , мы знаем , что именно такой подход к играм и занятиям поможет вашему ребенку улучшить знание языка и следовательно лучше учиться в начальной школе.



Воспитатель или учитель вашего ребенка сообщит вам когда будет проводиться очередная встреча Детской лабаратории в вашем детском саду или школе.

Вы хотите принять участие в изучении языка с вашим ребенком?

