

Обучение с помощью очков виртуальной реальности в школах Москвы

07.12.2015



Процесс образования давно утратил черты скучного процесса, и в этих целях применяют множество современных техник, среди которых, разработанная специалистами Московского института открытого образования (МИОО) технология обучения детей различным предметам с помощью очков виртуальной реальности. Программу разработали в рамках проекта департамента образования «Эффективный руководитель» и представили директорам школ Москвы. Об этом Агентству городских новостей «Москва» сообщил ректор МИОО Алексей Рытов.

Технологию отработали на курсе английского языка, встроенного в очки виртуальной реальности, находясь в которой, "ребенок отключается от внешних раздражителей, развивается пространственное мышление, за счет этого повышается запоминаемость новых слов, и тренируется способность оперирования ими". По словам Алексея Рытова, слова запоминаются на визуальном уровне быстрее, поскольку ребенок оказывается в комнате, где все, что ему нужно на английском языке. По его мнению, технологию можно применять в любой области знаний, и "сложность не в разработке предметных направлений, а в включении методического сопровождения в образовательный процесс". Задача института заключается в том, чтобы "грамотно сопроводить и интегрировать эту технологию в образовательный процесс", и в дальнейшем в московских школах могут быть оборудованы специальные классы, или же кейсы с очками могут быть мобильными и перевозиться из класса в класс. В московских школах подобная технология пока не использовалась.

Адрес страницы: <http://uprava-kapotnya.mos.ru/presscenter/news/detail/2355871.html>

[Управа района Капотня города Москвы](#)