

Межгалактическое путешествие, которое улучшает беглость чтения у детей с дислексией.

Местоположение: Университет Гранады, Гранада

Продолжительность: 1'50''

ОБЗОР: Исследователи Университета Гранады разработали приложение, которое значительно улучшает беглость чтения у детей с дислексией. Приложение, под названием «Galexia», доступно для Android и было номинировано на лучшую студенческую игру Испанской академией искусств и интерактивных наук.

Ученые из Центра исследований разума, мозга и поведения Университета Гранады разработали приложение, которое значительно улучшает беглость чтения у детей с дислексией и проблемами с грамотностью. Они объединили в этом приложении различные упражнения, которые ранее были исследованы и дали хорошие результаты в этих вопросах.

Франсиска Д. Серрано
Преподаватель факультета
психологии

«Метод, который включает в себя повторное и ускоренное чтение».

Хосе Франсиско Браво
Разработчик Galexia

«Это тренировка, но мы хотим, чтобы пользователь этого приложения представлял, что он играет».

Дислексия это затруднение в овладении навыками чтения и письма, что выражается путаницей в буквах.

Ассоциация по дислексии в Гранаде работала с этим приложением и подтвердила его результаты.

Пенелопе Морено
Директор Granada con la Dislexia

«Дети начинают осознавать, что способны быстрее понимать тексты, и это приводит к большему желанию читать».

Galexia, так называется это приложение представляет собой интерактивную игру, межгалактическое путешествие между Землей и чужеродной планетой.

Франсиска Д. Серрано
Преподаватель факультета
психологии

«Игра развивает фонологические навыки, навыки правописания, декодирования и комбинации букв со звуками, которые являются основой развития чтения».

Приложение было номинировано в 2016 году на лучшую студенческую игру Испанской Академией искусств и интерактивных наук. Ее применение улучшает способности пользователя.

Франсиска Д. Серрано
Преподаватель факультета
психологии

«Программа улучшает беглость чтения во всех случаях. Наблюдаются лучшие результаты в понимании прочитанного и правильности чтения. Значительно снизился уровень ошибок».



Приложение доступно для устройств Android, для детей от второго до шестого класса начального образования. Приложение скачено более четырех тысяч пятиста раз, в среднем 100 скачиваний ежедневно. Оно имеет широкое применение в школах и ассоциациях и заинтересовало другие страны, например, Аргентину и Эквадор.