

一次星际旅行，为了提升失读症患者的诵读流利程度

位置: CIMCYC, 格拉纳达

时长: 1'50"

简介: 格拉纳达大学内头脑、精神与行为研究中心的科学家们发明了一个应用程序，能够显著提高患有失读症儿童的诵读流利程度，克服诵读障碍。该应用程序汇集了各式各样的诵读练习，涵盖的练习经研究表明对克服诵读困难有良好的效果。

VTR:

格拉纳达大学内头脑、精神与行为研究中心的科学家们发明了一个应用程序，能够显著提高患有失读症儿童的诵读流利程度，克服诵读障碍。该应用程序汇集了各式各样的诵读练习，涵盖的练习经研究表明对克服诵读困难有良好的效果。

FRANCISCA D. SERRANO
心理学系教授

"这种克服诵读困难的方法，结合了重复阅读方式，以及快速阅读方式"

JOSÉ FRANCISCO BRAVO
Galexia 设计者

"这是一种寓教于乐，我们希望所有的患者用户们能够将它视为一种游戏"

失读症的表现是诵读和书写上的困难，患者会混淆部分字母和词汇。如今，格拉纳达的失读症协会已经研发了一个应用程序，并取得了积极的成效。

PENÉLOPE MORENO
失读症研究员

"慢慢的患者们会发现他们可以快速诵读，可以理解文章，并且有了继续读书的需要。"

这个应用程序的名字叫做 **Galexia**，它的内柔都是丰富有趣的游戏练习，而整个程序的背景是一次星际的旅行，从地球去到另一颗行星，这些游戏的起源地。

FRANCISCA D. SERRANO
心理学系教授

"这些游戏不仅仅提高诵读能力，还有书写能力、解密能力、将字母和发音结合的能力等等。这一切都是发展阅读能力所需要的。"

在 2016 年，该应用程序被评为了全西班牙最优秀的大学设计游戏，评委们来自西班牙艺术课科学协会，通过游戏练习取得的成果也非常明显。

FRANCISCA D. SERRANO
心理学系教授

"通过这种方式，加强了患者们的阅读能力，诵读更加流利。除此之外，还提升了对文章的理解能力，个人语言的表达能力，犯错的次数逐渐降低"

可以在安卓系统的手机上下载，目标群体是从小学二年级到初中一年级的学生们，直到目前为止，已经有 4500 的下载量，而每日以 100 新下载用户递增。不仅如此，它还在各个学校和协会间广泛传播，也受到了来自阿根廷和厄瓜多尔用户的关注。

Para obtener más información o resolver incidencias llamar al teléfono 647 310 157 o contactar a través del correo electrónico info@historiasdeluz.es