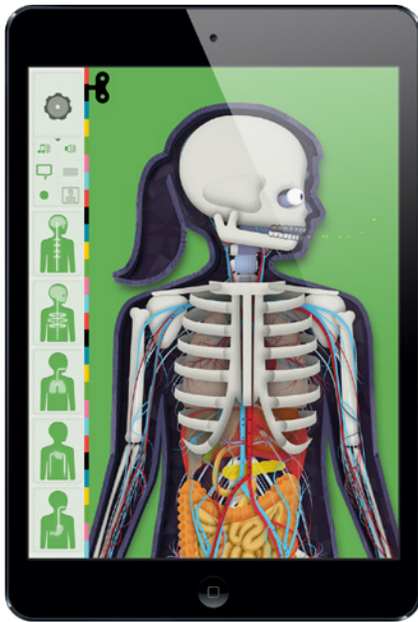


## تاينيبوب Tinybop



تطبيق مؤسسة تاينيبوب Tinybop الجديد "جسم الإنسان" متاح الآن في كافة أرجاء العالم.



(بروكلين، نيويورك): قامت مؤسسة تاينيبوب Tinybop، وهي استوديو ينتج التطبيقات التعليمية ومقره في مدينة بروكلين، بإطلاق تطبيق "جسم الإنسان". وهو الأول من بين سلسلة من التطبيقات للأطفال ذوي الفضول من كل الأعمار، علماً بأن تطبيق "جسم الإنسان" متاح في كافة أنحاء العالم في 40 لغة لأجهزة الآيفون والآيبود المشغلة باللمس.

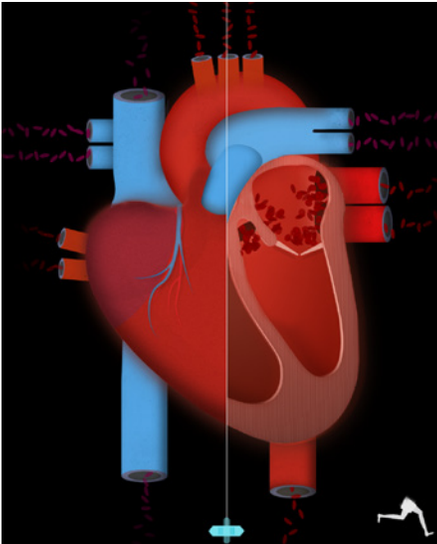
إن تطبيق "جسم الإنسان" هو عبارة عن نمط تفاعلي يعرض لموضوع بالغ القدم ولكن بطريقة جديدة تماماً. حيث يمكن للأطفال استقصاء نموذج عملي ديناميكي للجسم البشري - يشمل الأجهزة الهيكلية والعضلية والعصبية والدموية والتنفسية والهضمية للجسم - لكي يتعلموا عن تكوين أجسامنا وطريقة عملها. وبما أن التطبيق ينطوي على ألغاز مسهبة بلا مستويات أو بداية ونهاية، فإنه يتيح بذلك التعلم عبر الاستكشاف والبحث المتعمقين.

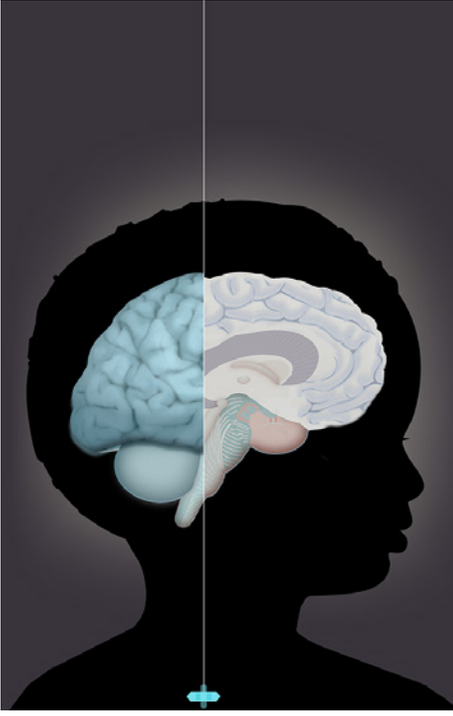
هذا، ويقوم تطبيق "جسم الإنسان" باستغلال الخواص المبتكرة للأجهزة المثبت عليها: فالكاميرا توضح طريقة العيون في الرؤية، والميكروفون يلتقط الأصوات المنتقلة من الأذن إلى المخ، وتهيئة الجهاز تجعل الجسم حساس تجاه تأثيرات الجاذبية. علماً بأن كل واحد من تطبيقات مؤسسة تاينيبوب Tinybop به أداة تسجيل مشتركة للأهل والأطفال لكي يسجلوا أسئلة وتعليقات لبعضهم البعض. فيمكن للأهل التشجيع على التعلم من خلال سماع الأسئلة والإجابة عليها وطرحها ليقوم أطفالهم بالبحث والاكتشاف. كذلك، فإن التطبيق يقدم خيار العنوان النصي بهدف دعم الدارسين والقراء الأكثر تقدماً.

ويقول راؤول غوتيريز - المدير التنفيذي والمؤسس لشركة تاينيبوب Tinybop:

إننا نحاول إنتاج أنواع الألعاب التي حلمنا بها كأطفال. وهذا التطبيق هو نسخة عصرية عن تلك الأشكال التوضيحية الشفافة والطبقية للجسم البشري والتي قد تجدها في الموسوعات القديمة. وأتذكر أنني كنت ألعب بها وأمنى لو أنها تتحرك. والآن فإننا لا نستطيع إنتاج نموذج طبقي لشاشات اللمس فحسب، بل ويمكننا أيضاً التوغل إلى أبعد من ذلك عن طريق جعله نموذج حي له قلب نابض وعيون مبصرة وآذان مستمعة. وعندما ينغمس الأطفال في التطبيق، فإنهم غالباً ما يصبوا هادئين لبرهة من الوقت، ولكن نبدأ بعدها في سماع ضحكاتهم ويقومون في نهاية المطاف بالبدء في طرح تساؤلاتهم. وحينها فقط نعرف بأننا نجحنا. علماً بأن "جسم الإنسان" هو التطبيق الأول ضمن ما نأمل أن تكون سلسلة طويلة من التطبيقات التي تدمج التقنية مع البراعة الفنية لإلهام العقل والفكر.

تطبيق "جسم الإنسان" متاح في كافة أنحاء العالم في 40 لغة على متجر تطبيقات آبل.





## نُبذة عن TINYBOP

تأسست تاينيبوب Tinybop في العام 2012 وفق إيمان واعتقاد بأن داخل كل طفل هناك مستكشف. وتقوم تاينيبوب Tinybop ببناء تطبيقات تجتمع فيها الأفكار والتصميم والهندسة من أجل الإبهاج والإلهام والتثقيف.

ويتم إنتاج كل واحد من تطبيقات تاينيبوب Tinybop على يد فريق من الفنانين والمصممين الموهوبين. علماً بأن تطبيق "جسم الإنسان" يعرض رسم فني وتصميم أصلي خاص بالرسامة التوضيحية والفنانة الحائزة على جوائز - كيلى أندرسون (<http://www.kellianderson.com/>). هذا، وقد تم تقديم "كيلى" وأعمالها في الراديو الوطني العام، وصحيفة "ذي نيويورك تايمز"، ومجلة "ريل سيمبل"، ومجلة "ذي أتلانتيك"، ومجلة "وايرد". وقد أدلت بأحاديث في مؤتمر "ويبستوك"، وسلسلة محاضرات "كريتيف مورنينغز"، ومؤتمر "تيدكس".

لمعلومات أكثر تفصيلاً، تفضل بتنزيل الحزمة الصحفية المشتملة على فيديوهات ولقطات

وموارد إضافية على [www.tinybop.com/press](http://www.tinybop.com/press)

## للتواصل الإعلامي

كيكا غلبرت

بريد إلكتروني: [press@tinybop.com](mailto:press@tinybop.com) هاتف:

[www.tinybop.com](http://www.tinybop.com) 516.500.1967

Tinybop، المحدودة.

Atlantic Avenue, 5th Floor 540

Brooklyn, NY 11207