

قريباً. متصفح جديد - «جوجل»



شأنها أن تسمح باستخدامها الرسومات ثلاثية الأبعاد المعقدة على صفحات الويب العادية، دون الحاجة لتطبيقات إضافية مخصصة بالمتصفح مثل «فلاش» أو «جاافا»،

وقال المدون الذي شهد عرض حي للتطبيق، أنه «يمكن للمرء أن يرى بسرعة إمكانيات هذا التطبيق وكيف يمكن أن يساعد في تعليم التشريح، وستشهد كيف أن هذا التطبيق حقاً سيساعد الطلاب على تعلم كل شيء عن العظام، وفي التعليم الطبي».

وقبل الكشف عن هذه التقنية الحديثة، قدم جوجل تقنية «WebGL» التي تدعم متصفحات أو إصدارات بيتا «تجريبية» من المتصفح «فايرفوكس» و«جوجل كروم». وهذا سيجعل معظم متصفحات الإنترنت الجديدة تعتمد على تقنية «WebGL» كمعيارية «WebGL» كمعيار.

واشنطن: كشفت عملاقة البحث على الإنترنت «جوجل» عن متصفح جديد بتطبيق التكنولوجيا الفائقة، والذي سيرسم خريطة كاملة للجسم البشري بأسره تحت اسم «متصفح جوجل البشري» وهو يحمل تكنولوجيا جديدة نتيج لنا في فهم أفضل لتشريح جسم الإنسان الذي من شأنه أن يساعد على تقدم البحوث الطبية.

والتطبيق الذي شارف الانتهاء من تطويره، سوف يساعد على فهم جسم الإنسان بنفس طريقة «جوجل إيرث» الخاص باكتشاف الأرض. ووفقاً لتقرير نشر في صحيفة «الديلي ميل» البريطانية، أن صور وشريط فيديو للتطبيق الجديد كشف عنها مؤخراً في نطاق ضيق، أظهرت القليل عن الطريقة التي يعمل بها هذا التطبيق.

ويؤكد التقرير أن متصفح الجسم البشري لجوجل يبشر أيضاً بإدخال تقنية جديدة في عالم الإنترنت يطلق عليها اسم «WebGL»، من