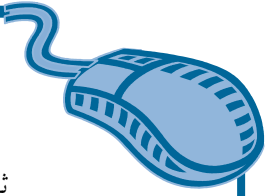




وزارة التعليم
Ministry of Education

وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة القصيم
ثانوية الأمير سلطان (مقررات) بريدة



خطوات تحميل برنامج NSB App Studio

أولاً:

قم بالدخول إلى موقع " عين " بوابة التعليم الإلكترونية

<https://ien.t4edu.com>

ثانياً:

ادخل اسم المستخدم وكلمة المرور الخاصة بك في نظام نور

وزارة التعليم
Ministry of Education

عين بوابة التعليم الوطنية
iEN National Education Portal

الرئيسية | عن البوابة | أخبار البوابة | رأيك يهمنا | تواصل معنا | دليل المستخدم

تسجيل الدخول

حساب نظام نور
حساب بوابة التعليم الوطنية

اسم المستخدم

كلمة المرور

دخول

نسيت كلمة المرور؟ | مستخدم جديد

أخبار البوابة

دروس مختارة

المرحلة الابتدائية - الصف الرابع - مادة لغتي

المرحلة الثانوية - الصف الثالث - مادة الفيزياء



twitter 
@hasoby

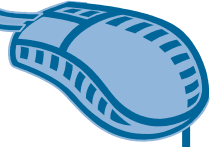
طريق التقنية يبدأ من هنا..

www.hasoby.info



وزارة التعليم
Ministry of Education

وزارة التعليم
الإدارة العامة للتعليم بمنطقة القصيم
ثانوية الأمير سلطان (مقررات) بريدة



ثالثاً:

قم باختيار " متجر عين "



رابعاً:

اضغط على صورة الأجهزة الذكية



twitter
@hasoby

طريق التقنية يبدأ من هنا..

www.hasoby.info



خامساً:

اختر نظام التشغيل المناسب لك (ويندوز – ماكنتوش)

برمجة الأجهزة الذكية

إن ثورة المعلومات وتطورات التقنية بجميع أشكالها وأنواعها وأحجامها مستمرة في النمو الكمي والكيفي الأمر الذي يدعونا لمسايرة ومواكبة هذا التطور للدخول في المنافسة العالمية في شتى صورها وتحقيق المستوى الأمثل في توظيف التقنية لصناعة المجتمع المعلوماتي والمعرفي .

ومن هذا المنطلق فإن وزارة التربية والتعليم وشركة تطوير للخدمات التعليمية باستشرافهما للمستقبل قد أخذت بزمام المبادرة في توطين التقنية بشتى صورها وأنواعها في الميدان التربوي لا سيما في مجال الحاسب والتقنية وعلومهما والتجديدات العالمية الحديثة التي ينبغي الأخذ بها للرفع من كفاءة المادة وتربيتها، ولأهمية تمكين النشء من استيعاب الحقائق العلمية والمهارات العملية التقنية المتقدمة ولمواكبة التطور العالمي الحاصل في مجال الحاسب وعلومه وطرق تدريسه وما يصاحب ذلك من تطور في تقنية المعلومات وتطبيقاتها.

وقد قامت شركة تطوير للخدمات التعليمية بعقد اتفاقية مع إحدى الشركات المتخصصة ببرمجة الأجهزة الذكية لتوفير نسخة تعليمية من البرنامج لتدريسه للطلاب في وحدة تقنيات وبرمجة الأجهزة الذكية المقررة في الصف الثاني الثانوي وحاسب 2 .

ولتحميل النظام لابد من توفر بعض المتطلبات التقنية لكي يعمل بشكل سليم وهي كالتالي:

نظام التشغيل:


- نظام تشغيل ماك 10.7 وما فوق، ويمكنك استخدام الاصدار 10.6 عند العمل مع المعالج 64 بت.
- ويندوز 7 وما فوق.

المتصفحات:

- انترنت اكسبلورر 11 .
- تحديث السيرفيس باك.

ملاحظة: بعض الأدوات لا يمكنها العمل بطريقة صحيحة مع الواجهة العربية للنظام.

لتحميل نسخة من البرنامج قم بالضغط على التالي :



بالتوفيق لكم جميعاً ☺



twitter 
@hasoby

طريق التقنية يبدأ من هنا..