



TeknoClass

New Educational Dimensions

منصة المدارس والجامعات

TeknoSchool

الاستخدامات : يتم تصميم وتحميل المحتوى التعليمي التفاعلي على المنصة التي يمكن استخدامها بعدة طرق ولعدة أهداف



1.

التعليم عن بعد :

إذ يمكن إنشاء تجربة تعليمية افتراضية متكاملة بمزايا متقدمة

2.

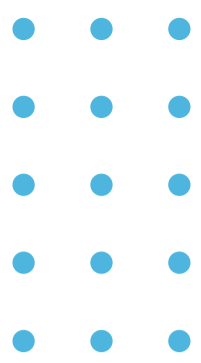
التعليم المدمج :

تتيح المنصة دعم الطلاب بعد الدوام المدرسي وذلك لضمان رفع المستوى العلمي ومتابعة تطور مستوى المتعلمين

3.

التعليم داخل الفصول الدراسية :

تقدم المنصة توافقاً مع الأجهزة المتنوعة فيمكن استخدامها على السبورات الذكية وهي تتيح للمؤسسة التعليمية أرشفة المحتوى التعليمي بطريقة مناسبة كما تتيح بناء محتوى تعليمي تفاعلي يضيف تجربة ممتعة



تنوع المحتوى التعليمي : تضم المنصة مزايا تكنولوجية تعليمية متقدمة



3.

تنوع كبير بأنواع الأسئلة مع خيارات متقدمة في وسائل الاختبار



2.

الوسائط التي تفيد في توضيح محتوى الدروس (وسائط مرئية، وسائط سمعية، كتب PDF ، روابط انترنت، دروس PowerPoint،...)



1.

إنشاء غرف للتدريس الحي والمباشر مع إمكانية ربط المنصة بقاعات التدريس عن بعد مثل (Zoom، BigBlueButton ، Webex)

تنوع المحتوى التعليمي : تضم المنصة مزايا تكنولوجية تعليمية متقدمة



7.

استيراد محتوى تفاعلي من مصادر خارجية مما يعطي للمنصة أبعاد تعليمية واسعة وذلك لأن بعض البرامج المتخصصة في إنتاج المحتوى التعليمي تقدم مزايا رائعة



6.

استضافة الكتب التفاعلية وتشغيلها عن طريق المنصة



5.

إضافة الألعاب التعليمية والتمارين من مصادر خارجية



4.

تحديد واجب للطلاب والتفاعل معهم من خلال المتابعة والتدقيق والتصحيح

تجربة المستخدم :



1. تم تصميم واجهة مستخدم سلسلة تُدخل المعلم و المتعلم في تجربة التعليم الإلكتروني بتدرج يتناسب مع جمع مستويات المستخدمين في مجال التكنولوجيا إذ كان شعارنا في تصميم تجربة المستخدم هو تصميم تجربة سلسلة واحترافية في الوقت ذاته

تجربة المستخدم :



2. تتغير واجهة المستخدم حسب دوره في المنصة وذلك لتقديم سهولة في الاستخدام حسب احتياجاته فالتالي له واجهة وأزرار في الواجهة تختلف عن واجهة المعلم ومدير المدرسة والمدير العام للمنصة بالإضافة إلى أن المنصة تمكن المستخدم من تخصيص خيارات الواجهة ليصمم تجربة حسب رغبته واحتياجاته

تجربة المستخدم :

3. إمكانية استخدام كامل خدمات المنصة على المتصفحات مثل (Firefox, Google Chrome,) وهو ما قد يساعد بعض المستخدمين من أصحاب الأجهزة القديمة جداً في التعامل مع المنصة من دون أي مشاكل كما أنها تعمل على الموبايل والتابلت بكافة إمكانياتها وبتوافق في الشكل والمضمون



إدارة المنصة :



1.

تؤمن المنصة نظام تقارير متقدم تم تصميمه بالاشتراك مع مؤسسات تعليمية ذات خبرة طويلة



2.

يمكن تقسيم المنصة إلى مدارس وضمن المدارس يوجد حرية كبيرة في تقسيم المحتوى كما يمكن تعيين مدير ومشرفين ومعلمين وطلاب في المدرسة بصلاحيات وواجهة مستخدم تتغير وتتوافق مع دور المستخدم في المنصة



3.

توفر المنصة تنوع في وظائف المستخدمين مع امكانية انشاء وظائف جديدة وتعديل صلاحياتها حسب احتياجات المؤسسة التعليمية

الأسئلة والاختبارات :

إمكانية إنشاء اختبارات متكاملة مع الحفاظ على سرية سيرها أو إمكانية تشاركتها من خلال بنوك الأسئلة ويتوفر فيها 16 نوع من الأسئلة تنقسم بين الأسئلة الموضوعية والأسئلة المقالية وهي :

- | | |
|---------------------------|------------------------------------|
| 1. صح | 2. خطأ |
| 3. إجابة قصيرة | 4. رقمي |
| 5. اختيار الكلمة المفقودة | 6. الإجابة المضمنة |
| 7. عملية حسابية بسيطة | 8. السحب والإفلات |
| 9. سحب وإفلات على الصورة | 10. مسائل حسابية كاختيار متعدد |
| 11. وصف | 12. سحب وإفلات العلامات |
| 13. المطابقة | 14. مطابقة سؤال إجابة قصيرة عشوائي |
| 15. مقالي | 16. حساب |



خدمات الاستضافة :



1.

نسخ احتياطي للبيانات



2.

استضافة عالية الأداء



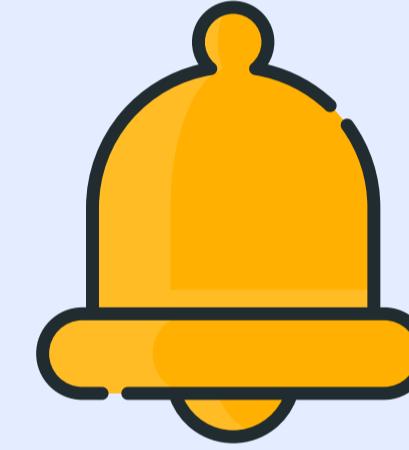
3.

مراقبة تحليلات

Google Analytics

لمتابعة أداء الموقع

خدمات الاستضافة :



1.

التأكد من عمل البريد
الالكتروني والاشعارات
وغيرها من الخدمات
الخارجية المرتبطة بالموقع



2.

حماية الموقع من الاختراق
والهجمات والتدخل في
حال وجود أي خلل

الميزات الفنية :



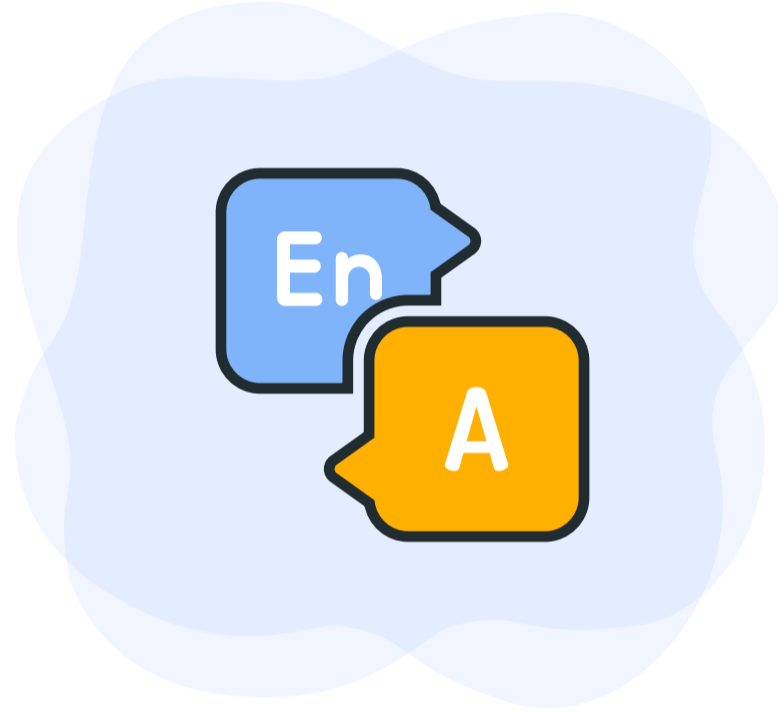
1.

تصميم عصري جذاب
ويراعي سهولة الاستخدام



2.

تصميم متجاوب يظهر
بشكل مناسب على كافة
الأجهزة



3.

الموقع باللغتين
العربية والانكليزية



4.

سرعة بأداء الموقع
وتحميل الملفات