

دليل استخدام برنامج SCOMR

❖ تعريف عن البرنامج

برنامج SCOMR متخصص في تحليل الاجابات وادخال البيانات من جميع انواع اجهزة التصحيح للشركات العالمية كشركة سكان ترون وسيكونك وشركة ننهاو وشركة ابيرسون.

١. صفحة الدخول:

يحتوي على اسم المستخدم وكلمة السر مع إمكانية حفظ بيانات الدخول.

٢. الصفحة الرئيسية:

تحتوي شعار العميل بالإضافة لاختيار الفترة المطلوب العمل عليها والمادة التي يتم تصحيحها وتحديث الصفحة الحالية وكذلك تصحيح الاختبار الحالي ورقم الاصدار وطرق التواصل معنا.

٣. صفحة الإعدادات:

تعتبر شاشة الإعدادات هي الركيزة الأساسية للبرنامج وعلى أساسها يتم تصحيح الأوراق حسب نوع الجهاز وإعدادات تعريف نموذج الاجابة وما يتعلق بها من تقارير وإعدادات للنموذج.

٤. الفترات والاختبارات:

يتم من خلالها فرز الاختبارات حسب فترات الاختبارات والتقسيمات للمتدربين بحيث يسهل الرجوع للاختبارات السابقة بكل يسر وسهولة وتنقسم الشاشة الى قسمين:

١- معلومات الاختبار الاساسية وتشمل التاريخ والفترة ورمز الفترة.

٢- نوع الاختبار والمواد المرتبطة به ويشمل معلومات الاختبار ومعلومات المادة وكذلك المعلومات المطلوبة ظهورها بترويسة التقارير.

٥. أسماء المتقدمين:

تهتم هذه الشاشة بإدخال بيانات المختبرين من اكسل بعدة طرق مختلفة بحيث يستفيد المستخدم منها بمعرفة معلومات المختبرين وتفاصيل الخاصة بهم ويمكن من خلال الشاشة التعديل والاضافة اليدوية للسجلات

٦. قراءة أوراق الإجابات:

تتخصص هذه الشاشة بمسح النماذج حسب نوع الجهاز المعرف لدى البرنامج.

٧. الأوراق النموذجية:

الاجابات النموذجية هي العامود الفقري للاختبار حيث يتم من خلاله توزيع الدرجات مع تحليلها وتقسيم الاختبار واخراج التقارير.

٨. أوراق المتقدمين:

تحتوي على البيانات التي يتم قراءتها من جهاز التصحيح ويتم من خلالها معرفة معلومات المتقدمين على الاختبار وتفاصيل اجاباتهم.

٩. التقارير:

- ١- تحليل الاختبار (مفرد)
- ٢- تحليل الاختبار (متعدد النماذج)
- ٣- تفاصيل الدرجات
- ٤- الدرجات المجمعة (بدون ترويسة)
- ٥- الدرجات مجمعة (مع ترويسة)
- ٦- إحصائية الدرجات

صفحة تسجيل الدخول

تسجيل الدخول

اسم المستخدم

تذكرني؟ admin

كلمة المرور

تذكرني؟

دخول إلغاء

إصدار: 3.0.1

NAJMAT HITTIN
مؤسسة نجمة حطين للتجارة

اسم المستخدم وكلمة المرور ويمكن وضع علامة صح في مربع "تذكر" بجانب اسم المستخدم من اجل حفظه وكذلك وضع علامة صح في مربع "تذكر" بجانب كلمة المرور من اجل حفظها.

ويمكن تغيير بيانات المستخدم من شاشة الاعدادات بالضغط على زر تغيير بيانات المستخدم



تغيير بيانات المستخدم

استعراض بحث عن الاسم حسب الرقم مع: ScantronDB.mdf قاعدة البيانات الحالية

الإعدادات

الصفحة الرئيسية



- ١- الخروج من البرنامج.
- ٢- تحديث الصفحة الحالية.
- ٣- الفترة المطلوب العمل عليها.
- ٤- المادة والاختبار.
- ٥- تصحيح الاختبار مقارنة بالإجابة النموذجية.
- ٦- شعار العميل. ويمكن تغييره بالضغط عليه ضغطة مزدوجة واختيار صورة الشعار بأحد الصيغ التالية (bmp, jpg, jpeg, jpe, jfif, png)
- ٧- رقم اصدار البرنامج
- ٨- رابط موقع المؤسسة ورقم التواصل.
- ٩- فتح صفحات البرنامج حسب الاحتياج.

الإعدادات

أنظمة OMR - مرحبا مطور البرنامج - [الإعدادات]

The screenshot shows the 'الإعدادات' (Settings) page of the OMR system. The interface is in Arabic and includes a sidebar on the left with navigation options like 'قائمة المواد' (Material List), 'إضافة جديد' (Add New), and 'مهام الاتصال' (Connection Tasks). The main area contains several configuration sections:

- 1**: نموذج رقم (Model Number) field.
- 2**: ترويسة التقارير (Report Header) section with fields for 'وزارة' (Ministry), 'إدارة' (Administration), and 'القطاعات' (Sectors).
- 3**: تذييل التقارير (Report Footer) section with fields for 'مدير الاختبار' (Exam Supervisor) and 'الاسم' (Name).
- 4**: قاعدة البيانات الحالية (Current Database) section with 'ScottronDB.mdb'.
- 5**: تعريف العبري (Hebrew Definition) section with 'mod2021\ed.frm'.
- 6**: تعريف الإنجليزي (English Definition) section with 'Frm.قياس'.
- 7**: عدد الأسئلة (Number of Questions) section with 'المخرج' (Output) and 'عدد الأسئلة' (Number of Questions) fields.
- 8**: نوع الجهاز (Device Type) section with 'نوع الجهاز' (Device Type) and 'مخزنك [-10]' (Storage) fields.
- 9**: إجابات النموذجية (Model Answers) section with a table for 'الخيار' (Option), 'من صفحة الاختبار' (From Exam Page), 'المقرر' (Subject), and 'من شاشة الاختبار' (From Exam Screen).
- 10**: إجابات المتقدمين (Advanced Answers) section with a table for 'الخيار' (Option), 'من شاشة القراءة' (From Reading Screen), 'المقرر' (Subject), and 'الرقم' (Number).
- 11**: عملي (Practical) section with 'عدد صحيح' (Integer) and 'مقالية' (Essay) options.
- 12**: الحقل (Field) section with 'عدد الخانات' (Number of Digits) and 'عدد الحقل' (Field Count) fields.
- 13**: من حقل الاسم (From Name Field) section with 'المقرر' (Subject) and 'من شاشة الاسم' (From Name Screen) options.
- 14**: من حقل الاسم (From Name Field) section with 'المقرر' (Subject) and 'من شاشة الاسم' (From Name Screen) options.
- 15**: من حقل الاسم (From Name Field) section with 'المقرر' (Subject) and 'من شاشة الاسم' (From Name Screen) options.
- 16**: من حقل الاسم (From Name Field) section with 'المقرر' (Subject) and 'من شاشة الاسم' (From Name Screen) options.
- 17**: قائمة المواد (Material List) section with 'اختر الترميز' (Select Code) and 'رقم الترميز' (Code Number) fields.
- 18**: حفظ الترميز (Save Code) button.
- 19**: أزرسة البيانات (Data Buttons) section with 'أرشفة البيانات' (Archive Data), 'دمج قواعد البيانات' (Merge Databases), and 'تحديث قاعدة البيانات' (Update Database) buttons.
- 20**: أزرسة البيانات (Data Buttons) section with 'أرشفة البيانات' (Archive Data), 'دمج قواعد البيانات' (Merge Databases), and 'تحديث قاعدة البيانات' (Update Database) buttons.
- 21**: تغيير بيانات المستخدم (Change User Data) section with 'تغيير بيانات المستخدم' (Change User Data) button.
- 22**: حفظ النموذج (Save Model) button.
- 23**: اعتماد النموذج (Model Dependency) button.
- 24**: حذف النموذج (Delete Model) button.
- 25**: نموذج جديد (New Model) button.

At the bottom right, there is contact information: 'إصدار: 1.4.3', 'مؤسسة نجمة حطين', '9665537017022', and 'http://www.nh-omr.com'.

- 1- رقم النموذج.
- 2- ترويسة التقارير.
- 3- تذييل التقارير.
- 4- قاعدة بيانات البرنامج.
- 5- تعريف النموذج العربي والإنجليزي.
- 6- عدد اسئلة النموذج.
- 7- المخرج المرتبط بجهاز التصحيح تأخذ من شاشة الاجهزة بإعدادات ويندوز.
- 8- نوع جهاز التصحيح المستخدم لدى العميل.
- 9- يعتبر الاختبار والمادة ثابتة وتدخل من شاشة الفترات كما بشرح شاشة الفترات والاختبارات ولا يمكن تعديلها إلا من هناك.
- 10- يدخل بحسب تعريف الورقة او من شاشة القراءة يدوي ويجب ادخاله اجباري عند القراءة
- 11- اختيار نوع الدرجة العملي والمقالي باختيار من القائمة اما عدد او كسر بتصميم ورقة الاسئلة

- ١٢- تسمية حقول اعمدة شاشة اسماء المتقدمين.
- ١٣- تعتبر هذه المربعات مهمه في حال مقارنة النموذجية بالمعلومات الاخرى من اجل ربطها بالبرامج
- ١٤- تعبئة حقول الاسماء من شاشة اسماء المتقدمين حسب معلومات المدخلات
- ١٥- متغيرات شاشة اوراق المتقدمين
- ١٦- يستخدم لمطابقة رقم المتقدم في شاشة إجابات المتقدمين مع العمود المحدد من شاشة الأسماء لإحضار بيانات المتقدم من شاشة الأسماء
- ١٧- يختار من الشاشة قائمة المواد لإضافة المواد ورموزها بطريقة النسخ ولصق
- ١٨- يتم حفظ المواد بعد ادخالها
- ١٩- ارشفة قاعدة البيانات الحالية.
- ٢٠- وضع نوع الاسئلة بناء على نموذج الاجابة حسب التصميم
- ٢١- تغيير بيانات المستخدم
- ٢٢- حفظ النموذج بعد عمل التعديلات عليه
- ٢٣- اعتماد النموذج ويكون شاشة الاعدادات جاهزة لاستخدام البرنامج
- ٢٤- حذف النموذج الموجود بالكامل
- ٢٥- اضافة نموذج جديد للبرنامج

الفترات والاختبارات

أنظمة OMR - مرحباً مطور البرنامج! - [الفترات والاختبارات]

١

٢

٣

٤

٥

٦

٧

٨

إعدادات
الفترات والاختبارات
أسماء المتقدمين
قراءة الأوراق
الإجابات النموذجية
إجابات المتقدمين

إصدار: ٤.٠٠١
© مؤسسة نجمة حطين
9665537017022
http://www.nh-omr.com

الفترات والاختبارات

الرقم المرجعي	الفترة	السنة	الفترة	رمز الفترة
٢	٢٢	١٤٤٣	الفصل الثاني	٢٢
١	١	١٤٤٢	٧٧٧	٥٥٤

الرقم المرجعي	رقم الفترة	الاختبار	المادة	الصف	الشعبة	المدارس	النموذج	الحالة
٢	٢	اختبار ١	English	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي
٤	٢	اختبار ١	الرياضيات	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي
١-٧	٢	اختبار ١	PHYSICS106	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي
١-٩	٢	Quiz 1	READING	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي
١١١	٢	Quiz 1	EMP	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي
١١٢	٢	اختبار ١	ARABIC	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي	مخفي

- ١- يدخل تاريخ الفترة ومسمى الفترة ورمزها او أي معلومات يمكن من خلالها تمييزها عن غيرها من الفترات.
- ٢- خاص بإضافة الفترة
- ٣- في القسم تجد الفترات المضافة لديك ويضاف لكل فترة موادها الخاصة بها.
- ٤- اختيار المادة اما من القائمة او بكتابتها
- ٥- اختيار نوع الاختبار
- ٦- يتم اضافة المادة وحفظها
- ٧- تستطيع نسخ المواد السابقة الى فترة جديده دون الحاجة لإضافتها مادة تلو الأخرى.
- ٨- حفظ التعديلات على الشاشة

أسماء المتقدمين

أنظمة OMR - مرحبا مطور البرنامج! - [أسماء المتقدمين]

٢

٣

١

اختبار ١ - English

٣١٦٥ (٤٤٦٩١) ٥٥٥٤

جدول بيانات

ورقة إكسل

الرقم المرجعي	الرقم	الاسم (عرب)	الاسم (إنجل)	المقرر	الشعبة	المدرسة	المستوى
٢	٤١٢١٣	أسماء بنت ناصر		١٢ سلم	٤٧١٨٤		
٣	٨٤٦	فايز بنت مساعد		١٢ سلم	٨٥٧٦٦		
٤	٣٩٥٩٣	وداد بنت سليمان بن عبدالعزيز		١٢ سلم	٦٧٦٤٨		
٥	٧٩٨٤٦	محمد بن نديم بن محمد القدعاني		١٢ سلم	٥٤٤٣٩		
٦	١٢٢٩٩	مشعل بن عبدالرحمن بن صالح		١٢ سلم	٤١٦٧٠		
٧	٦٠٥٧٥٢	ابراهيم بن عبدالله بن محمد		١٢ سلم	٦٧٩٣١		
٨	٢٠٩٣٠٥	فريم بنت فهد بن عبدالعزيز		١٢ سلم	١٤٦٩٣		
٩	٢٤١٨٥٨	نواف بن جميل بن ساعد		١٢ سلم	١٤٥٦٣		
١٠	٢٨٦٤١١	مشعل بن غرمان بن محمد		١٢ سلم	١١٧٨٠		
١١	٣٢٩٩٦٤	عبدالعزیز بن صالح بن عبدالعزيز		١٢ سلم	٥١٧٥		
١٢	٣٦٢٣٥٧	عبدالله بن عبدالرحمن		١٢ سلم	٣٨٢٥٤٤		

الإعدادات

الفترات والاختبارات

أسماء المتقدمين

قراءة الأوراق

الإجابات النموذجية

إجابات المتقدمين

إصدار: ١,٠,٤,٣

© مؤسسة نجمة حطين

9665537017022

<http://www.nh-omr.com>

- ١- يمكن تغيير مسميات الحقول من شاشة الاعدادات (انظر إلى الشرح في صفحة الإعدادات - رقم ١٤).
- ٢- لاستيراد الاسماء من اكسل (انظر إلى صفحة استيراد الاسماء من اكسل).
- ٣- لتصدير الاسماء الى اكسل.

شرح طريقة استيراد الاسماء من ورقة اكسل

The screenshot shows the OMR system interface. The main window displays a table with columns for 'المستوى' (Level), 'المرجع' (Reference), 'الاسم بالإنجليزي' (Name in English), 'الاسم بالعربي' (Name in Arabic), 'الشعبة' (Section), and 'الدرجة' (Grade). A sidebar on the right contains buttons for 'الإعدادات' (Settings), 'العمليات والاختيارات' (Operations and Choices), 'أسماء المتقدمين' (Candidates Names), 'قراءة الأوراق' (Reading Papers), 'الإجابات النموذجية' (Model Answers), and 'إجابات المتقدمين' (Candidates Answers). A dialog box titled 'إدخال أسماء المتقدمين' (Enter Candidates Names) is open, showing a form with fields for 'الرقم' (Number), 'الاسم (عربي)' (Name in Arabic), 'الاسم (إنجليزي)' (Name in English), 'المرجع' (Reference), 'الدرجة' (Grade), and 'الشعبة' (Section). The dialog box also has buttons for 'حفظ الملف' (Save File), 'حذف الملف' (Delete File), 'تحميل البيانات' (Load Data), and 'حفظ البيانات' (Save Data). Red circles and arrows point to these elements, numbered 1 through 9.

- ١- اختيار ملف الاكسل
- ٢- اختيار صفحة الاكسل
- ٣- اختيار رقم الصف في صفحة الاكسل الذي يبدأ بها الأسماء.
- ٤- اختيار حروف الأعمدة الخاصة برقم المتقدم وبقية الحقول حسب الحاجة.
- ٥- تحميل البيانات من ملف الاكسل في الجدول
- ٦- حفظ البيانات بشاشة الأسماء.
- ٧- حفظ الاعدادات لاستخدامها في المستقبل بعد كتابة اسم الملف في الحقل لاختياره لاحقاً.
- ٨- حفظ مدخلات ملف الاكسل.
- ٩- حذف المسمى المحفوظ مسبقاً.

قراءة اوراق

أجهزة سيكويك (نسخة تجريبية)

ترخيص البرنامج حساسية القراءة

الاوراق النموذجية

الاسم # نموذج

المقرر 0 التسلسل

الشعبة الرقم

المدرسة النموذج

الإجابات

إغلاق إيقاف قراءة

إصدار: ٣,٤,٣
مؤسسة نجمة حطين
9٥٥5537017022
http://www.nh-omr.com

- ١- يجب التأكد من الفترة والاختبار
 - ٢- يجب ادخال النموذج لأنه ضروري بالتصحيح
 - ٣- الضغط على قراءة من اجل ادخال بيانات الأوراق
 - ٤- إيقاف القراءة.
 - ٥- إغلاق الصفحة واتمام عملية التصحيح من صفحة أوراق المتقدمين والاجابات النموذجية
- ملاحظة صفحة جهاز سكان ترون يوجد ٣ خيارات عند الانتهاء من قراءة الاوراق وهي
- أ- **استمرار** ويعني الاستمرار بالقراءة
 - ب- **توقف** وتعني الانتهاء من قراءة هذه المجموعة
 - ت- **انهاء** ويتم من خلالها إغلاق شاشة القراءة الأول.

أوراق الإجابات النموذجية

أنظمة OMR - مرحباً مطور البرنامج! - [إضافة سجل جديد]

الفصل الثاني (٢٢) ١٤٤٣ English-اختبارا الحل

تغيير إعدادات الأسئلة

رقم المرجعي	رقم الاختبار	المادة	النموذج	الصف	الشعبة	المدرسة	النموذج	الحالة	الدرجة	الدرجة المطال	درجة العملي	المجموع المتقدمين	مفكرة	فرامات
٧٢	اختبار ١	English	A	٩٢٣	الاول	عمر	A	عام	٤	٤	٤	١٨,٠٠٠	١	١١
٧	اختبار ١	English	B	٩٢٣	الاول	عمر	B	عام	٤	٤	٤	١٨,٠٠٠	١	١١

تغيير درجات الأسئلة وأنواعها

الورقة الحالية:
الرقم المرجعي: ٧٢ المادة: English
الاختبار: اختبار ١ النموذج: A

من السؤال إلى السؤال:

نوع الإجابة:

فئة السؤال:

مجموع الدرجات: الدرجة:

حفظ

الإعدادات
الفترة والاختبارات
أسماء المتقدمين
قراءة الأوراق
الإجابات النموذجية
إجابات المتقدمين

إصدار: ١,٠,٤-٠
© مؤسسة نجمة حطين
9665537017022
http://www.nh-omr.com

١- اختيار ورقة الاجابات النموذجية المطلوبة

٢- بالضغط على الزر الايمن يوجد اوامر خاصة بالإجابة النموذجية وهي

أ

ب

ب

ث

ج

إعداد اختبار متعدد النماذج
حذف
نسخ
تصدير لإكسل
التقارير

أ- اعداد اختبار متعدد النماذج

إعداد اختبارات متعددة النماذج

التمودج الأساسي B-1-اختبار-English

النماذج المرتبطة

١

٢ إضافة

٣ فك الربط

٤ تفريغ الأرقام

٥

الإجابة	الدرجة	النوع	الفئة	رسم السؤال	اختبار-English A-1
ص	١,٠٠	صح أو خطأ	عام	١	اختبار-English A-1
ص	١,٠٠	صح أو خطأ	عام	٢	اختبار-English A-1
ص	١,٠٠	صح أو خطأ	عام	٣	اختبار-English A-1
خ	١,٠٠	صح أو خطأ	عام	٤	اختبار-English A-1

٦ حفظ التعديلات

- ١- اختيار النموذج المراد ربطه من القائمة
- ٢- إضافة النموذج بعد اختياره
- ٣- فك ارتباط النماذج مع بعضها
- ٤- لتفريغ أرقام الأسئلة المربوطة.
- ٥- وضع ارقام الاسئلة المتشابهة.
- ٦- حفظ التعديلات المطلوبة

ب- حذف السجل

ث- نسخ السجل

ج- تصدير السجل بصيغة اكسل

المرجعي	الاختبار	المادة	التمودج	الصف	التعبئة	المدرسة	التمودج	الحاله	الدرجة
				٩١٢٣	اللول	عمر	A	عام	٤,٠٠
				٩١٢٣	اللول	عمر	B	عام	١٨,٠٠

إعداد اختبار متعدد النماذج

حذف

نسخ

تصدير لإكمال

التقارير

تحليل الاختبار (مفرد)

تحليل الاختبار (متعدد النماذج)

تفاصيل الاختبار

تفاصيل الدرجات

الدرجات المجمعة (بدون ترويسة)

الدرجات المجمعة (مع ترويسة)

إحصائية الدرجات

٤- تغيير اعدادات الاسئلة يظهر من خلالها شاشة يتم وضع معلومات الدرجات ونوع السؤال والفئة الخاصة بالسؤال والمجموع الكلي للأسئلة او درجة كل سؤال كما

تغير درجات الأسئلة وأوتابها

الورقة الحالية:

الرقم المرجعي: ٧٢ المادة: English

الاختبار: اختبار A التمودج: A

من السؤال:

نوع التجابة:

فئة السؤال:

مجموع الدرجات:

حفظ

أ

ب

ج

هـ

هو موضح بالصورة

أ- رقم السؤال الذي يبدأ به التوزيع مثلا من سؤال ١ الى سؤال ١٠ او أي رقم سؤال.

ب- نوع السؤال حسب القائمة الموجودة.

ج- في حال كان السؤال لفئة محددة او موضوع محدد.

د- المجموع الكلي لدرجات الأسئلة المحددة.

هـ- حفظ التعديلات التي تم ادخالها

٥- في حال وضع علامة يساوي بدل الاجابة يقوم باعطاء جميع المختبرين درجة السؤال هدية وفي حال الحذف للسؤال قم بحذف الاجابة

#	الإجابة	الدرجة	نوع الإجابة	هذا
١	B	١,٠٠	اختيار إجابة	∨
٢	-	١,٠٠	اختيار إجابة	∨
٣		١,٠٠	اختيار إجابة	∨
٤	D	١,٠٠	اختيار إجابة	∨
		↑		∨

حذف السؤال

٦- يتم حفظ التعديلات على الاجابات الموجودة



٧- تصدير الاجابات للاكسل كما موضح بالشاشة التالية



٨- يظهر لك جميع المواد بالشاشة الخاصة بالفترة المختارة



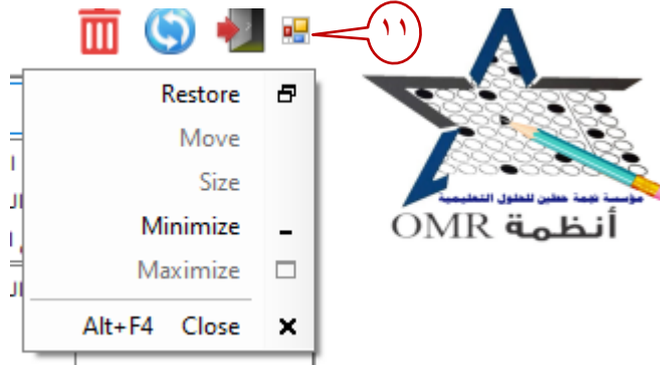
٩- بالضغط على السهم يخرج لك بقية المعلومات الخاصة بورقة الإجابة.



١٠- من خلاله يتم اضافة ورقة اجابات نموذجية يدويا.



١١- ميزات تصغير وتكبير الشاشة.



تصدير الاجابات للاكسل كما موضح بالشاشة التالية:

تصدير البيانات

نوع الملف: Excel

المستوى: []

عمود إضافي: []

القيمة الافتراضية: السادس

إضافة رقم التسلسل:

اختيار الكل:

اسم الحقل	ترتيب حسب	ترتيب تصاعدي	تجميع بالصفحة
رقم الاختيار	▼	☑	<input type="checkbox"/>
النموذج	▼	☑	<input type="checkbox"/>
الحقل ٣١	▼	☑	<input type="checkbox"/>
الحقل ٣٢	▼	☑	<input type="checkbox"/>
الحقل ٣٣	▼	☑	<input type="checkbox"/>
الحقل ٣٤	▼	☑	<input type="checkbox"/>
الحقل ٣٥	▼	☑	<input type="checkbox"/>
الدرجة	▼	☑	<input type="checkbox"/>
درجة المقال	▼	☑	<input type="checkbox"/>

الرقم المرجعي
المادة
درجة العملي
المجموع
المتقدمين
مكررة
فراغات
التصحیح حسب الحقل ٣١
التصحیح حسب الحقل ٣٢
التصحیح حسب الحقل ٣٣
نموذج ربط رئيسي
نموذج الربط

اسم الكشف: []

يتحتوي على أسماء الأعمدة:

تصدير

حفظ التعديلات

- ١- صيغة الاكسل المصدرة يوجد صيغتين xlsx, cvs
- ٢- يظهر كل الاعمدة بملف الاكسل
- ٣- اضافة عمود رقم تسلسلي لملف الاكسل
- ٤- اضافة اسم عمود إضافي للاكسل.
- ٥- القيمة المراد ادخالها للعمود الإضافي.
- ٦- الأعمدة التي تم اختيارها.
- ٧- اضافة اعمدة من الأعمدة الموجودة او ارجاعها.
- ٨- ترتيب الأعمدة حسب الترتيب المراد ظهوره في الاكسل.
- ٩- اضافة اسم للكشف ليتم اختياره لاحقاً.
- ١٠- حفظ التعديلات بنفس اسم الكشف المطلوب.
- ١١- اضافة او حذف اعدادات ورقة الاكسل التي تريد تصديرها.
- ١٢- في حال اختياره يكون السطر الاول لورقة اكسل تحتوي على نفس معلومات الاعمدة الموجودة بالبرنامج
- ١٣- تصدير الملف من البرنامج للاكسل.

- أ- أخطاء القراءة
- ب- الأوراق المكررة
- ت- نسخ
- ث- لصق
- ج- يساوي
- ح- لا يساوي
- خ- من القائمة
- د- ليس من القائمة
- ذ- تصفية حسب المختار
- ر- استبعاد المختار
- ز- بين

٣- تساعد في حل مشاكل نماذج الاجابات بضغط على أي السجل عند الرقم

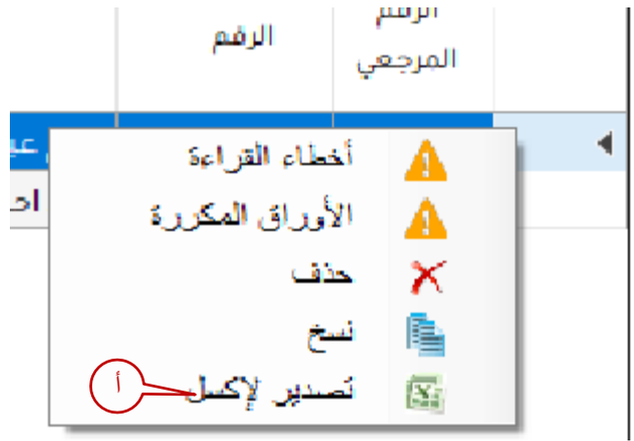
الرقم	الاسم	ال
٤٣٩١٣٧٢٣	حاتم عبدالله محمد	
٤٣٢١		

- أخطاء القراءة
- الأوراق المكررة
- نسخ
- لصق
- يساوي
- لا يساوي
- من القائمة
- ليس من القائمة
- يبدأ ب **أ**
- ينتهي ب **ب**
- يحتوي على
- لا يحتوي على
- تصفية حسب المختار
- استبعاد المختار

نفس القائمة السابقة ويضاف عليها

- أ- يبدأ ب
- ب- ينتهي ب

٤- تساعد في حال مشاكل نماذج الاجابات بضغط على بداية السجل وتحتوي على



٥- تصدير لأكسل ويصدر سجل الحالي فقط او حسب تحديد السجلات المظلمة

الرقم	الإجابة	الدرجة	النوع	الفترة
١	*	٠	اختيار إجابة	ع
٢		٠	اختيار إجابة	ع
٣	C	١	اختيار إجابة	ع
٤		٠	اختيار إجابة	ع
٥	E	٠		

٥- توضح اجابات الطالب ونوع الاختيار والدرجة

٦- توضح بالأعمدة الفراغات والتكرارات بالإضافة لدرجة وبقية الحقول حسب التعبئة

النسبة المئوية	الدرجة القصوى	درجة المقال القصوى	درجة العملي القصوى	مجموع الدرجة القصوى	مكررة	فراغات	إجابات صحيحة	إجابات خاطئة	عدد الإجابات
٠,٢٥	٤	٠	٠	٤	١	٢	١	١	٢
٠,٧٥	٤	٠	٠	٤	-	-	٣	١	٤
٠,٧٥	٤	٠	٠	٤	-	-	٣	١	٤

٧- يتم فيها اعادة التصحيح بناء على الدرجة بالإجابة النموذجية



٨- التصدير لأكسل كامل الصفحة حسب الاختيارات من شاشة التصدير كما موضح

بشاشة رقم ١٣ في الاجابة النموذجية

٩- اضافة سجل لورقة اجابة طالب وحفظها بالبرنامج

الورقة الحالية: الرقم المرجعي: ٣ المادة: English الاختبار: اختبار ١

من ٣ من ١

التسلسل EV

الاسم

الرقم

المودج

إلغاء حفظ

التقارير

وزارة
كلية اللغة الإنجليزية

رقم الصفحة : PM 5:34:54 1/13/2022

المادة : EMP
الاختبار : Quiz 1
أقصى درجة : 2.50
عدد المستفيدين : 19
الامتداد العياري : 0.29
أقصى درجة : 2.50
المتوسط : 2.37
متوسط التباين : 2.87
تقارير ريشترتسون : 4.837
متوسط التصحيح : 0.05

معلم	الاجابات الصحيحة		الاجابات الخاطئة	أعداد الاجابات			النسبة المئوية	الدرجة	الدرجة	#
	النسبة المئوية	العدد		C	B	A				
0.67	2	6	19	2	2	15	78.95	15	A	1
0.17	5	6	19	1	1	18	94.74	18	A	2
0.00	6	6	19			19	100.00	19	A	3
0.00	6	6	19			19	100.00	19	A	4
0.17	5	6	19	1	1	18	94.74	18	A	5
0.00	6	6	19			19	100.00	19	B	6
0.00	6	6	19			19	100.00	19	A	7
0.17	5	6	19	1	1	18	94.74	18	A	8
0.17	5	6	19	1	1	18	94.74	18	A	9
0.33	4	6	18	1		17	89.47	17	A	10

أسئلة خاطئة: 0
أسئلة صحيحة: 0
أسئلة سؤال: 3
نصف سؤال: 1

1- التنقل بين صفحات التقرير

2- تحديث

3- طباعة

4- طريقة عرض الطباعة

5- اعدادات الصفحة

6- حفظ التقرير بدي اف وتصديرها بأكسل او ورد

7- تكبير صفحة التقرير

التقارير الموجودة هي

تحليل الاختبار (مفرد)
تحليل الاختبار (متعدد النماذج)
تفاصيل الاختبار
تفاصيل الدرجات
الدرجات المجمعة (بدون ترويسة)
الدرجات المجمعة (مع ترويسة)
إحصائية الدرجات

٨- تحليل الاختبار (مفرد)



تحليل الاختبار

وزارة
كلية
قسم اللغة الإنجليزية

وقت الطباعة : 1/13/2022 5:41:26 PM

المادة : EMP	الصف : A	النموذج : A
الاختبار : Quiz 1	الشعبة : المدرسة :	
أقصى درجة : 2.50	الوسيط : 2.50	أعلى درجة : 2.50
عدد المتقدمين : 19	المتوسط : 2.37	أدنى درجة : 1.25
الانحراف المعياري : 0.29	معامل الثبات : 2.87	فارق الدرجات : 1.25
ألفا كرونباخ : 5.498	كودر ريتشاردسون : 4.837	معامل الصعوبة : 0.05

#	السؤال	النسبة المئوية	أعداد الإجابات			النسبة المئوية	الاجابات الصحيحة	الاجابات الخاطئة	معامل التمييز	الإجابات الصحيحة		معامل التمييز
			A	B	C					أعلى % 30	أدنى % 30	
1	س 1	78.95	15	2	2	19	6	2	0.67			
2	س 2	94.74	18	1		19	6	5	0.17			
3	س 3	100.00	19			19	6	6	0.00			
4	س 4	100.00	19			19	6	6	0.00			
5	س 5	94.74	18	1		19	6	5	0.17			
6	س 6	100.00	19			19	6	6	0.00			
7	س 7	100.00	19			19	6	6	0.00			
8	س 8	94.74	18	1		19	6	5	0.17			
9	س 9	94.74	18	1		19	6	5	0.17			
10	س 10	89.47	17		1	19	6	4	0.33			

أسئلة محذوفة: 0

أسهل سؤال: 3

أسئلة مهداة: 0

أصعب سؤال: 1

٩- تحليل الاختبار (متعدد النماذج)

PM 2:32:36

المادة : English	التخصص : A	النموذج :
الاختبار : اختبار 1	الوسيط : 9.00	الحالة :
أقصى درجة : 15.00	المتوسط : 9.00	أعلى درجة : 9.00
عدد المتقدمين : 2	معامل الثبات : NaN	أدنى درجة : 9.00
الانحراف المعياري : 0.00	كودر ريتشاردسون : NaN	فارق الدرجات : 0.00
ألفا كرونباخ : NaN		معامل الصعوبة : 0.40

#	السؤال	النسبة المئوية	أعداد الإجابات				النسبة المئوية	الاجابات الصحيحة	الاجابات الخاطئة	معامل التمييز	الإجابات الصحيحة		معامل التمييز
			A	B	C	D					أعلى % 30	أدنى % 30	
1	س 1	100.00	2				2	1	1	0.00			
2	س 2	100.00	2				2	1	1	0.00			
3	س 3	100.00	2				2	1	1	0.00			
4	س 4	0.00				2	2	0	0	0.00			
5	س 5	0.00				2	2	0	0	0.00			

أسئلة محذوفة: 0

أسهل سؤال: 1

أسئلة مهداة: 0

أصعب سؤال: 4

١٠- تفاصيل الاختبار

#	الاسم	الرقم	الاجابات										مجموعه	خطا	مكرره	قرائنه	اجابات	وقت		الاجابة	النسبه	الاسم	الصف	الاسم	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10						الاسم	الوقت						
1	إجابات نموذجية	نموذجية	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	10	0	0	0	10	2.5	2.5	0	0	2.50	100%	Quiz 1	EMP
2	ابراهيم بن محمد بن علي	443050200	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	10	0	0	0	10	2.5	2.5	0	0	2.50	100%	Quiz 1	EMP
3	أحمد بن غالب بن مسعر	345345	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	10	0	0	0	10	2.5	2.5	0	0	2.50	100%	Quiz 1	EMP
4	أحمد بن محمد ب	88888	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	10	0	0	0	10	2.5	2.5	0	0	2.50	100%	Quiz 1	EMP
5	اسامه بن علي	443050160	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	10	0	0	0	10	2.5	2.5	0	0	2.50	100%	Quiz 1	EMP
6	خالد بن محمد	443051103	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	9	0	0	0	9	2.25	2.25	0	0	2.25	100%	Quiz 1	EMP
7	زكي بن عبدالله بن محمد	822828	C	A	A	A	A	B	A	A	A	A	9	1	0	0	10	2.25	2.25	0	0	2.25	90%	Quiz 1	EMP
8	طلال بن عبيد بن علي	443050177	A	A	A	A	A	B	A	A	A	A	10	0	0	0	10	2.5	2.5	0	0	2.50	100%	Quiz 1	EMP

١١- تفاصيل الدرجات



تفاصيل الدرجات

وزارة
كلية
قسم اللغة الإنجليزية

وقت الطباعة : الخميس 10/06/1443 05:52 م

المادة : EMP

المدرسة :

الاختبار : Quiz 1

النموذج :

الشعبة :

الصف : 3194

Error#

#	الاسم	الرقم	مجموعه	مكرره	قرائنه	خطا	عدد الاجابات	النسبه	النسبه المئوية للمجموعه		
									صحيح	خطا	مجموع
1	ابراهيم بن محمد بن علي	443050200	10	0	0	0	10	2.50	0.00	0.00	1.00
2	أحمد بن غالب بن مسعر	345345	10	0	0	0	10	2.50	0.00	0.00	1.00
3	أحمد بن محمد ب	88888	10	0	0	0	10	2.50	0.00	0.00	1.00
4	اسامه بن علي	443050160	10	0	0	0	10	2.50	0.00	0.00	1.00
5	خالد بن محمد	443051103	9	0	0	0	9	2.25	0.00	0.00	1.00
6	زكي بن عبدالله بن محمد	822828	9	1	0	0	10	2.25	0.00	0.00	0.90
7	طلال بن عبيد بن علي	443050177	10	0	0	0	10	2.50	0.00	0.00	1.00
8	عبدالرحمن بن أحمد	44305	5	0	0	0	5	1.25	0.00	0.00	0.50

١٢- الدرجات المجمعة (بدون ترويسة)

#	الاسم	الرقم	الصف	الشعبة	EMP		النسبه المئوية
					Quiz 1	المجموع	
					2.50	3	
1	ابراهيم بن محمد بن علي	443050200	3194		2.50	3	100.00
2	أحمد بن غالب بن مسعر	345345	3194		2.50	3	100.00
3	أحمد بن محمد ب	88888	3194		2.50	3	100.00
4	اسامه بن علي	443050160	3194		2.50	3	100.00
5	خالد بن محمد	443051103	3194		2.25	2	100.00
6	زكي بن عبدالله بن محمد	822828	3194		2.25	2	90.00
7	طلال بن عبيد بن علي	443050177	3194		2.50	3	100.00
8	عبدالرحمن بن أحمد	44305	3194		1.25	1	50.00
9	عبدالله بن زهير بن حسن	774474	3194		2.50	3	100.00
10	عدنان بن نايف بن خليل	5252582	3194		2.50	3	100.00
11	علي بن صالح بن علي	828282	3194		2.50	3	100.00
12	فارس بن عبدالرحمن	44444196	3194		2.50	3	100.00
13	ماجد بن هذال	354357	3194		2.25	2	90.00
14	مالك بن عبدالله بن حطاب	28293	3194		2.50	3	100.00
15	محمد بن سعد بن محمد	4576354	3194		2.25	2	90.00
16	محمد بن صالح بن علي	443050195	3194		2.50	3	100.00
17	محمد بن عبدالرحمن	443050198	3194		2.50	3	100.00
18	محمد بن منصور بن	444449	3194		2.50	3	100.00
19	بازيد بن سليمان	3433545	3194		2.25	2	90.00

