



المادة : اللغة العربية

الزمن: ساعتان

الدرجة : ٨٠ درجة

كلية التربية

قسم : اللغة العربية

الفرقة الأولى - جغرافيا

امتحان الفصل الدراسي الأول - يناير ٢٠١٦

( العام الجامعي ٢٠١٥ / ٢٠١٦ )

**أجب عن ثلاثة أسئلة فقط مما يلى على أن يكون الأول إجبارى :**

**السؤال الأول : إجباري ) (٤٠ درجة )**

أ- ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة الخاطئة :

- ( ) ١- ناصر الموالي الأمويين في حربهم ضد العباسيين .
  - ( ) ٢- ظهر شعر التسامح في القرن الثالث الهجري .
  - ( ) ٣- أبو مسلم الخراساني قائد فارسي .
  - ( ) ٤- لم تقل المرأة قديماً اهتمام الشعراً .
  - ( ) ٥- تأثرت الثقافة العربية بالثقافة الفارسية .

**ب- اختر الاجابة الصحيحة من بين القوسين :**

١- أبو مسلم الخراساني قائد : ( عربى - فارسى - مصرى ) .

٢- أول من جاء بشعر الإحساس بالوطن : (أحمد شوقي - ابن ميادة - حافظ إبراهيم) .

٣- ذهبت عصبية العرب : ( بذهب دولة الأمين - بذهب دولة المأمون ) .

٤- اختلف الباحثون حول كلمة الزندقة : ( عربية الأصل - أعممية - فارسية ) .

**ج- أكمل العبارات الآتية :**

..... شهد العصر العباسى الأول ..... فى ..... بين ..... ١

<sup>٢</sup>- تزوج المأمون ..... وقد اشتهر وذاع خبره ..... ، .....

..... 6 .....

**السؤال الثاني :** (٢٠ درجة)

اختلف الباحثون حول نشأة الغزل قديماً وحديثاً . وضح ذلك مع التمثيل .

**السؤال الثالث :** (٢٠ درجة)

لعن المدح السادس، دعوأ يارنا في الحالة العاشرة . ناقش ذلك مع التمثيل لما تذكر

هناك اتجاهات موضوعية ظهرت في القرن الثاني الهجري منها البنوة والصداقة . تناول واحدة منها بالشرح والتمثيل .

جامعة أسيوط  
كلية التربية  
قسم الجغرافيا

المادة : حضارة مصر الفرعونية  
الزمن : ساعة واحدة ونصف  
الفرقة : الاولى (جغرافيا)

النهاية العظمى : (٨٠ درجة)

امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي ٢٠١٥-٢٠١٦ م

أجب عن سؤال واحد فقط من السؤالين التاليين.

السؤال الأول:

اكتب عن :

- ا) حرفتى الصيد والرعي في مصر القديمة .  
ب) اجهزة الدولة في مصر القديمة . (٤٠ درجة )

السؤال الثاني:

اكتب عن :

- ا) الأقاليم في مصر القديمة.  
ب) بعض الصناعات والحرف في مصر القديمة. (٤٠ درجة )

انتهت الأسئلة  
مع أطيب الأمانى بالتوقيق

د/ مرزوق أمان

**السؤال الأول**

( ٢٠ درجة )

- وضع علامة صح امام العبارة الصحيحة وعلامة خطأ امام العبارة الخاطئة
- يعد جهاز الانيمومتر من الاجهزه المستخدمة فى قياس الشدة الزلزالية ( )
- تعرف انماط التصريف النهرى على انها تفرع النهر من منطقة وسطى ( )
- ب- أكمل مكان النقط بكلمة (أو أكثر) مناسبة.
- يعرف ..... على انه متوسط المتوسطات.
- تعرف ..... على انها رياح الانخفاضات الجوية.

**السؤال الثاني**

( ٤٠ درجة )

- أ- حول الدرجات الحرارية التالية إلى درجات فهرنهايتية والعكس  
  - ٢٥ درجة منوبة.
  - ٩٨ درجة فهرنهايتية.
- ب- كم تبلغ الساعة في مدينة حلوب التي تقع على خط طول ٣٦ درجة و ٣٠ دقيقة شرقاً إذا كانت الساعة في مدينة طرابلس الليبية الرابعة عصراً والتي تقع عند خط طول ٢٣ شرقاً.

**السؤال الثالث:**

( ٦٠ درجة )

- أ- تناول بالشرح المختصر والرسم التوضيحي للموضوعات التالية  
  - الدورة الهوائية العامة للرياح.
  - عناصر الابيدو الأرضي.
- ب- اكتب ملخصاً لا يزيد عن صفحة حول كل موضوع من الموضوعات الآتية  
  - أنواع الأمطار.
  - العوامل المؤثرة في المناخ.

انتهت الاسئلة- مع أطيب التمنيات بالتوفيق،،،

د/ أحمد زايد

**جامعة أسيوط**

**كلية التربية**

**قسم الجغرافيا**

**الفرقة الأولى**

**المقرر: تاريخ إسلامى**

**رقم المقرر: H 122**

**الزمن: ساعة ونصف**

**الدرجة العُظمى: ٨٠ درجة**

## **امتحان الفصل الدراسي الأول (يناير ٢٠١٦)**

**أجب عن سؤالين فقط مما يلى:**

**(٤٠ درجة)**

**السؤال الأول:**

- ذكر المقصود بالعصر الجاهلي.

**(٤٠ درجة)**

**السؤال الثاني:**

- تتبع حياة الرسول (صلى الله عليه وسلم) منذ ميلاده إلى مشاركته في تجديد بناء الكعبة المشرفة.

**(٤٠ درجة)**

**السؤال الثالث:**

- وضح أسباب رفض زعماء قبيلة قريش للدعوة الإسلامية.

**انتهت الأسئلة**

**أرجو لكم التوفيق**

**د/أحمد عز**



المادة: مبادئ الخرائط	الفرقة: الاولى / جغرافيا / تربية
الزمن: ساعة ونصف	درجة الامتحان: ١٢٠ درجة



امتحان الفصل الدراسي الاول ٢٠١٦/٢٠١٥

اجب عن ثلاث موضوعات فقط مما يلى:-

- ١- استخدم العرب عدة تعبيرات للدلالة على الخريطة منها كلمة جغرافيا التي لم تكن في بداية استعمالها تعنى أكثر من رسم خارطة للأرض،تناول بالشرح مراحل تطور الخرائط العربية واصنافها مع ذكر نماذج منها؟ (٤٠) درجة

٢- هناك جهود كثيرة بذلت لتصنيف الخرائط الهائلة العدد تصنيفا دقيقا، منها على أساس مقاييس الرسم اذكر ذلك مع الشرح؟ (٤٠) درجة

٣- حول المقاييس التالية إلى مقاييس خطية مع الرسم؟ (٤٠) درجة

1 + 4 + 1

0.00:1

1000:1

۴۰،۰۰۰:۱

- ٤- هناك عناصر ضرورية وهامة يجب ان تتضمنها الخريطة حيث تتكامل مع بعضها البعض  
لإخراج خريطة جيدة ومقبولة ومفروعة وواضحة الرموز، تكلم عنها؟ (٤٠) درجة

انتهت الاسئلة مع اطيب الامنيات بالنجاح الباهر،.....

د/ عصام عادل احمد



أجب عن الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: (٣٠ درجة) أي من هذه العبارات صحيحة وأيها خطأ؟

١٦. تفاصيل سرعة الحاسوب بال Megabyte.
١٧. ALU هي اختصار Arithmetic and Logical Unit.
١٨. CPU هي اختصار Central Processing Unit.
١٩. النظام الثاني أساسه (٢) ومكون من الرموز (١,٢).
٢٠. الأمر Arrange by Name يترتيب الإيقونات حسب الحجم.
٢١. تفاصيل سعة الذاكرة في الحاسوب بالميغاهيرتز Megahertz.
٢٢. الأمر حفظ في الوورد يقوم بتحديث وحفظ الملف المفتوح.
٢٣. يتم تغيير خلفية سطح المكتب من خلال نافذة desktop.
٢٤. الأمر حفظ باسم يقوم بعمل نسخة احتياطية من الملف الحالي.
٢٥. تتكون الـ CPU من وحدة الحساب والمنطق والذاكرة المؤقتة.
٢٦. الـ Hardware هي برنامج معين تخزن على الحاسوب.
٢٧. يمكن استخدام الـ Word والـ Windows كلغات برمجة.
٢٨. من مميزات الحاسوب الآلي السرعة والدقة في معالجة البيانات.
٢٩. الـ Hard Disk هي وحدة تخزين بيانات.
٣٠. كارت الشبكة (LAN) هو المسئول عن توصيل وحدات الحاسوب المختلفة.

١. القطع (cut) هو وضع الملف في الذاكرة وحذفه من مكانه الأصلي.
٢. ينقسم الحاسوب الآلي إلى مكونات مادية ومكونات ملموسة.
٣. تعتبر الطابعة من وحدات الإدخال.
٤. كارت الشاشة هو الكارت المسئول عن خدمات توصيل الحاسوب بالإنترنت.
٥. يمكن للمستخدم قراءة البيانات المخزنة في الذاكرة ROM.
٦. يطلق على الكمبيوتر المحمول Personal Computer.
٧. وحدات الإدخال والإخراج من الكيان المادي للحاسوب.
٨. (١٠٠١.٠١) هو عدد ضمن أعداد النظام العشري.
٩. الفلاش من الوحدات التي تعمل كوحدات إدخال بيانات.
١٠. الذاكرة ROM هي اختصار Read Of Memory.
١١. برمجيات الحاسوب هي أحد عناصر مثلث المعالجة الإلكترونية.
١٢. يمكن استخدام الـ Word والـ PowerPoint كبرامج تطبيقية.
١٣. الذاكرة RAM هي اختصار Read Access Memory.
١٤. الـ Motherboard توصل وحدات الحاسوب بعضها البعض.
١٥. يمكن إنشاء مجلدات داخل أي مجلد Folder.

السؤال الثاني: (٣٠ درجة) قم بإختيار الإجابة الصحيحة لكل فقرة من الفقرات التالية.

- |  |                   |             |                    |
|--|-------------------|-------------|--------------------|
| ١. أي من الآتي يعتبر من برمجيات الحاسوب                            | (a) الـ RAM       | (b) الـ ROM | (c) الـ CPU        |
| ٢. الذاكرة الدائمة التي تكتب بلغة الآلة ولا يمكن تغير محتوياتها هي | (a) الـ ROM       | (b) الـ RAM | (c) الـ CLU        |
| ٣. الحاسوب الشخصي هو أحد أنواع الـ                                 | (a) الـ Mainframe | (b) الـ PC  | (c) Microcomputers |
| ٤. وحدة الحساب والمنطق هي أحدى مكونات الـ                          | (a) الـ GPU       | (b) الـ CPU | (c) الـ CLU        |
| ٥. أي من الآتي يعتبر من المكونات المادية في الحاسوب                | (a) الشاشة        | (b) الـ ROM | (c) الـ Hard Disk  |
| ٦. أي الحواسيب الآتية يعتبر الأسرع في التعامل مع البيانات          | (a) الـ Mainframe | (b) الـ PC  | (c) Laptop         |
| ٧. أي مما يلي يجعل الخط أكثر إظلاماً في الوورد                     | (a) ١٢ مائل       | (b) ١٤ عريض | (c) ١٤ مائل        |
| ٨. غالباً يأخذ القرص الصلب في الحاسوب الرمز التالي                 | (a) A:            | (b) B:      | (c) C:             |

٩. خبير الحاسب الذى يقوم بصناعة واختبار البرمجيات يسمى	(a) محل نظم	(b) مبرمج	(c) مستخدم
١٠. الذاكرة التى يستخدمها الحاسب بشكل مؤقت هي	(a) ROM	(b) القرص الصلب	(c) RAM
١١. الوندوز Windows هو	(a) نظام تشغيل	(b) مجموعة ألعاب	(c) برنامج تطبيقي
١٢. لنقل ملف نضغط على الجزء الأيمن للفارة ونختار	(a) Cut	(b) Delete	(c) Rename
١٣. لاسترجاع الملفات من سلة المحفوظات تقوم بتحديدها وعمل	(a) Undo	(b) Restore	(c) Restart
١٤. بالضغط على يمين الماوس على سطح المكتب تظهر	(a) الخصائص	(b) قائمة اختيارات	(c) لوحة التحكم
١٥. وظيفة الزر  في الوورد هو	(a) عمودي	(b) عرض	(c) مثلث
١٦. وظيفة الزر  في الوورد هو	(a) عمودي	(b) عرض	(c) مثلث
١٧. وظيفة الزر  في الوورد هو	(a) نسخ	(b) قص	(c) لصق
١٨. لعمل نسخة إحتياطية لملف داخل الوورد نستخدم الأمر	(a) Save at	(b) Save in	(c) Save as
١٩. امتداد الملفات المكتوبة ببرنامج الوورد ٢٠٠٣ هو	(a) DOC	(b) DOCX	(c) WRD
٢٠. لعباعة ملف في الوورد فابتدا نضغط على الزر	(a) 	(b) 	(c) 
٢١. الشبكة العنكبوتية أضافت للإنترنت امكانية التعامل مع	(a) النصوص	(b) الفيديو	(c) كل ما سبق
٢٢. تقاد سرعة الحاسب الآلي بـ	(a) Megahertz	(b) Kilobyte	(c) Megabyte
٢٣. العدد الثنائي $(11001)_2$ يكفى العدد العشري	(a) (27) <sub>10</sub>	(b) (25) <sub>10</sub>	(c) (29) <sub>10</sub>
٢٤. في النظام الثنائي ، حاصل الجمع $(1101)_2 + (1011)_2$ هو	(a) (11000) <sub>2</sub>	(b) (10001) <sub>2</sub>	(c) (10011) <sub>2</sub>
٢٥. لإنشاء ملف جديد في برنامج الوورد نستخدم قائمة	(a) File	(b) Insert	(c) Edit
٢٦. لوضع خط تحت النص في الوورد فابتدا نستخدم الزر	(a) 	(b) 	(c) 
٢٧. لاستبدال نص مكان آخر في ملف وورد نستخدم قائمة	(a) File	(b) Insert	(c) Edit
٢٨. العدد العشري $(92)_{10}$ يكفى العدد الثنائي	(a) (1011100) <sub>2</sub>	(b) (1011111) <sub>2</sub>	(c) (1011110) <sub>2</sub>
٢٩. في النظام الثنائي ، حاصل الضرب $(110)_2 * (1011)_2$ هو	(a) (1000011) <sub>2</sub>	(b) (1000010) <sub>2</sub>	(c) (1000000) <sub>2</sub>
٣٠. في النظام الثنائي ، حاصل الطرح $(1011)_2 - (11101)_2$ هو	(a) (11000) <sub>2</sub>	(b) (10010) <sub>2</sub>	(c) (10011) <sub>2</sub>

بال توفيق والنجاح

انتهت الأسئلة.

المادة: مبادئ الاقتصاد	امتحان الفصل الدراسي الأول	جامعة أسيوط
الشعبه: جغرافيا	عام ٢٠١٦	كلية التجارة
التاريخ: ٢٠١٦/١١/٩	الفرقه الأولى	قسم الاقتصاد والماليه العامه

اجب عن الاسئله التالية:

السؤال الأول:

-عرف المفاهيم التالية:

١- المشكله الاقتصادي.

٢- قانون تناقص الغله.

٣- قانون العرض.

٤- التكاليف الحديه.

٥- لغز القيمه.

السؤال الثاني:

البيانات التاليه تصف المنفعه الكليه لسلعه معينه والتى يحصل عليها شخص ما خلال فتره زمنيه معينه :

المنفعه الكليه	وحدات السلعه
٢٠	١
٣٥	٢
٤٥	٣
٥٠	٤
٥٣	٥
٥٥	٦
٥٦	٧
٥٦	٨
٥٥	٩

المطلوب :

١- حساب المنفعه الحديه .

٢- حدد نقطة توازن المستهلك وفائض المستهلك . علما بأن الثمن السائد في السوق لهذه السلعه هو (٥) جنيهات .

انظر الصفحة الثانية

### السؤال الثالث:

البيانات التالية توضح العلاقة بين الثمن والكميات المطلوبة من سلعه معينه :

الكميات المطلوبة	الثمن
٣	٦
٩	٥
١٥	٤
٢٠	٣

المطلوب :

- تحديد قيمة مرونة الطلب عندما ينخفض الثمن من (٤) إلى (٣).

### أنتبه للأصول

**مع اطيب التمنيات والمدحاج والتوفيق**

مقدار العرض	مقدار الطلب
٧	٣
٧	٥
٣	٦
٥	٧
٣	٨
٦	٩
٣	٩