

نموذج إجابة الصف: الخامس الابتدائي

المادة: التوحيد

أجب عن جميع الأسئلة التالية

كل جزئية درج واحد

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام الإجابة الصحيحة وعلامة (×) أمام الإجابة الخاطئة:

- 1- من علم وجوب الإخلاص: وجب على العبد أن يعبد الله. (✓)
- 2- العلم لا يكون نافعاً إلا بالعمل بما أمر الله به. (✓)
- 3- من النعم الظاهرة: (الأكل و الشرب والإسلام). (✓)
- 4- الرب هو الخالق المدبر للكون واحد. (✓)
- 5- الخشوع: هو التذلل لعظمة الله. (✓)
- 6- يجوز أن تكون العبادة لغير الله. (×)

السؤال الثاني: أكمل الفراغات الآتية:

كل جزئية نصف درج كالآتي

- 1- أعرف ربي بـ .. بمخلوقاته .. وأعظمها .. الليل .. والنهار.
- 2- أعبد الله وأخلص له في العبادة فأفعل .. الصلاة .. وأترك .. المصروفات ..
- 3- من أنواع العبادة التي أمر الله بها: .. الأذان .. والإتيان .. والإسلام ..
- 4- اعرف ربي بمخلوقاته ومن أعظمها .. السماء التي رفض ..
- 5- أن يطلب العبد من ربه حاجةً من أمور الدنيا والآخرة هو: .. الدعاء ..
- 6- للخوف ثلاثة أنواع: .. خوف من الله .. و .. خوف طبيعي .. و .. خوف السر ..

كل جزئية درج واحد

السؤال الثالث: أكمل الجمل بالكلمة المناسبة مما يلي:

(صبر على أداء الصلاة ، الأجر العظيم ، استجابة الدعاء ، الله وحده ، الرهبة والخشية ، الإخلاص بأن يريد أن يرضي الله)

- 1- أجر الداعي إلى الله .. الأجر العظيم ..
- 2- من أنواع الصبر .. صبر على أداء الصلاة ..
- 3- من أنواع الأشياء التي أعرف بها ربي .. باستجابة الدعاء ..
- 4- المستحق للعبادة هو .. الله وحده ..
- 5- من شروط قبول العبادة .. بالإخلاص بأن يريد أن يرضي الله ..
- 6- معاني الخوف الواردة في القرآن الكريم .. الرجبة .. والسفينة ..

كل جزئية درجته واحدة

السؤال الرابع: صل أرقام العمود ( أ ) مما يناسبه بالعمود ( ب ) :

٦

العمود ( أ )	العمود ( ب )
١- العلم	(٤) أنه لا أحد أفضل وأحسن ممن يدعو إلى الله.
٢- العمل بالعلم	(٦) الالتجاء إلى الله وطلب الحماية من كل مكروه.
٣- الأمر بالدعاء	(٣) هو تطبيق ما تعلمه المسلم.
٤- فضل الدعاء	(٣) هو الطريق الموصل إلى الله تعالى.
٥- المراد بالحنيف	(١) هو المعارف والأفكار والتطبيقات التي تنفع الإنسان.
٦- الاستعاذة	(٥) هو المستقيم على التوحيد المجتنب للشرك.

السؤال الخامس: عدد ثلاثة لما يأتي:-

كل جزئية درجته موزعاً كما هو موضح

٦

١- أهميه الأشياء التي نود أن نعرفها عن النبي:

الاسم ..... ونسبه ..... صفاته الخلقية

٢- ما يعين على معرفه دين الإسلام:

في آية العوابة الكريمة ..... خيرية اجاميش ..... وتعلم الاحكام الاسلامية  
الرسول صلى

انتهت الأسئلة وأرجو للجميع التوفيق

نموذج إجابة الصف: الخامس

المادة: فقه

كل جزئية درلة

أجب عن جميع الأسئلة التالية

١٠

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة:

- ١- عدد جمل الإقامة (١٥) جملة. ✓
- ٢- من الآداب عند سماع الإقامة: المشي بسكينة ووقار. ✓
- ٣- دخول المسجد يكون بالقدم اليسرى. ✓
- ٤- إذا دخلت المسجد أجلس مباشرة ولا أصلي. (×)
- ٥- الأذان واجب على النساء. (×)
- ٦- عدد جمل الإقامة (٩) جمل. (×)
- ٧- كان السلف الصالح حريصين على المبادرة إلى المسجد بعد الأذان. ✓
- ٨- تُقال جملة (حي على الصلاة) في الإقامة مرتين. (×)
- ٩- دعاء الخروج من المسجد: اللهم إني أسألك من فضلك. ✓
- ١٠- خير صفوف الرجال أولها. ✓

كل جزئية درلة

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي بوضع خط تحتها:

- ١- يؤمر الطفل بأداء الصلاة إذا بلغ من عمره:
  - أ- السابعة ✓
  - ب- العاشرة
  - ج- الثامنة
- ٢- الإعلام بالقيام إلى الصلاة المفروضة، تعريف لـ:
  - أ- الصلاة
  - ب- الأذان
  - ج- الإقامة ✓
- ٣- عدد ركعات تحية المسجد:
  - أ- ركعتان ✓
  - ب- ركعة واحدة
  - ج- ثلاث ركعات
- ٤- (بسم الله توكلت على الله لا حول ولا قوة إلا بالله) دعاء لـ:
  - أ- دخول المنزل
  - ب- الخروج من المنزل ✓
  - ج- الذهاب للمسجد
- ٥- حكم الصلاة ..... على كل مسلم، بالغ، عاقل، ذكر أو أنثى:
  - أ- واجبة ✓
  - ب- فرض كفاية
  - ج- مستحبة
- ٦- معنى (لا إله إلا الله):
  - أ- لا معبود بحق إلا الله ✓
  - ب- لا رازق إلا الله
  - ج- لا خالق إلا الله
- ٧- من آثار شهادة أن محمداً رسول الله في الحياة اليومية:
  - أ- عبادة الله وحده
  - ب- محبة الرسول أكثر من كل شيء ✓
  - ج- عدم التشاغل عن الصلاة
- ٨- أول ما يحاسب به العبد يوم القيامة:
  - أ- الصلاة ✓
  - ب- الزكاة
  - ج- الصوم
- ٩- الصلاة هي الركن:
  - أ- الأول
  - ب- الثاني ✓
  - ج- الثالث
- ١٠- فُرضت الصلاة في السماء:
  - أ- الخامسة
  - ب- السادسة
  - ج- السابعة ✓

كل مهزبة درجة

السؤال الثالث: اكتب الرقم المناسب من المجموعة (أ) فيما يناسبه من المجموعة (ب):

مجموعة أ	مجموعة ب
١- حكم الأذان	( ٣ ) اللهم أفتح لي أبواب رحمتك
٢- الوقار	( ٤ ) أعلى درجات الجنة
٣- دعاء دخول المسجد	( ١ ) فرض كفاية على الرجال
٤- الوسيلة	( ٥ ) كُفر
٥- حكم ترك الصلاة	( ٢ ) حُسن المظهر

٥

كل مهزبة درجة

السؤال الرابع: أجب عن السؤالين التاليين بما هو مطلوب:

- أ- عدد ثلاثة مما يُسن للمؤذن:
- ١- أن يكون عابداً
  - ٢- أن يكون متطهراً
  - ٣- أن يستقبل القبلة
  - ٤- أن يتسهل مع الأذان
  - ٥- أن يلتفت يمناً وشمالاً عند قوله من على الصلاة، من على الفلاح

٣

ب- من آداب المشي إلى الصلاة:

- ١- الجهر في دعاء الخروج من المنزل
- ٢- الخروج إلى الصلاة مبكراً
- ٣- الذهاب إلى الصلاة مسياً متطهراً
- ٤- الطير في الصلاة بسليقة ووقار
- ٥- دخول المسجد بالرجل اليمنى والخروج بالرجل اليسرى
- ٦- الجهر في دعاء دخول المسجد والخروج منه

٢

انتهت الأسئلة وأرجو للجميع التوفيق

نموذج إجابة الصف: الخامس

المادة: حديث

للجزئية درجه

أجب عن جميع الأسئلة التالية

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة:

١٠

- ١ - شرع النبي ﷺ اللعب واللهو في يوم العيد شرط أن لا يشتمل على محرم. (✓)
- ٢ - كان للنبي ﷺ (حُجَبَة) يلبسها في جميع الأيام. (×)
- ٣ - كان النبي ﷺ لا يأكل من الزكاة أو الصدقة. (✓)
- ٤ - الصيام هو: التعبد لله بترك المفطرات من طلوع الفجر إلى غروب الشمس. (✓)
- ٥ - كان النبي ﷺ يتوضأ دائماً لكل صلاة. (×)
- ٦ - من تيسير النبي في الوضوء: أنه كان يمسح على الخفين إذا لبسهما على طهارة. (✓)
- ٧ - من عظم فضل الله أنه رتب الأجر الكثير على العمل الصعب فقط. (×)
- ٨ - كان النبي ينهى أصحابه عن الإسراف في الماء حتى وإن كان في الوضوء. (✓)
- ٩ - الجنة لها عشرة أبواب. (×)
- ١٠ - السنن الرواتب هي صلوات يتطوع بها بعد الفريضة فقط. (×)

للجزئية درجه

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة مما يلي بوضع خط تحتها:

١٠

- ١ - حكم الاحتفال بأعياد المشركين:
  - أ- واجب
  - ب- محرم (ب)
  - ج- مكروه
- ٢ - الذي شرع العيدين:
  - أ- الله (ب)
  - ب- الفرس
  - ج- المسلمون
- ٣ - خادم النبي ﷺ ومن أحسن الناس صلاة:
  - أ- بلال بن رباح
  - ب- عثمان بن عفان
  - ج- أنس بن مالك (ج)
- ٤ - من شروط الصدقة:
  - أ- أن تكون كثيرة
  - ب- أن تكون من كسب حلال (ب)
  - ج- أن يعلم الناس بها
- ٥ - الذي لقب بالفاروق هو:
  - أ- أبو موسى الأشعري
  - ب- عمر بن الخطاب (ب)
  - ج- أبو هريرة
- ٦ - المعنى الصحيح لـ (يسبغ الوضوء):
  - أ- يغسل الأعضاء أكثر من مرة
  - ب- يزيل الأوساخ من الأعضاء (ب)
  - ج- يتم الوضوء ويكمله
- ٧ - كان النبي ﷺ إذا أصابه هم أو حزن:
  - أ- توجه للصلاة (ب)
  - ب- اشتكى لأصحابه
  - ج- بقي في بيته
- ٨ - شبه النبي ﷺ صلوات الخمس بـ:
  - أ- النهر (ب)
  - ب- الدرن
  - ج- الذنوب
- ٩ - أكثر الصحابة روايةً للأحاديث هو:
  - أ- أبو بكر الصديق
  - ب- علي بن أبي طالب
  - ج- أبو هريرة (ج)
- ١٠ - كان النبي ﷺ يعظمه وقال إنه خير يوم طلعت عليه الشمس:
  - أ- الأربعاء
  - ب- الخميس
  - ج- الجمعة (ج)

كُلُّ هِزْئِيَّةٍ دَرْهَمٌ

السؤال الثالث: اكتب الرقم المناسب من المجموعة (أ) فيما يناسبه من المجموعة (ب):

مجموعة أ	مجموعة ب
١- مكروهات يوم الجمعة	( ٣ ) فرح بتمام عبادة الصيام
٢- من آداب يوم العيد	( ٥ ) المهر وهو الفرس الصغير
٣- عيد الفطر	( ٤ ) فرح بتمام عبادة الحج
٤- عيد الأضحى	( ١ ) الكلام أثناء الخطبة
٥- فلوّه	( ٢ ) الصلاة خارج البنيان

كُلُّ هِزْئِيَّةٍ دَرْهَمٌ

السؤال الرابع: أجب عن السؤالين التاليين بما هو مطلوب:

أ- من هدي النبي ﷺ في الحج:

- ١- أفطار التوحيد
- ٢- أجاء سنة أبي الإسياء إبراهيم عليه السلام ومخالفة ما فسدت
- ٣- استثمار الوقت بذكر الله والعباد والنية
- ٤- حرصه على تعليم أمته أعمال الحج بالتطبيق العملي
- ٥- التيسير في الحج

ب- من سنن النبي ﷺ في صلاة العيد:

- ١- يطير الجريد في المصل خارج البنيان
- ٢- يذهب إلى المصل من طريق ويعود من طريق آخر
- ٣- يبدأ بالصلاة قبل الخطبة

انتهت الأسئلة وأرجو للجميع التوفيق

أجب عن جميع الأسئلة التالية

السؤال الأول : فهم المسموع وتذوقه وتحليله ونقده.

٦

ست درجات موزعة كالتالي

استمعت إلى نص ( الجمل الشاكي )

- هات مما استمعت ما يلي :

- ١- معنى ( حائط ، ذفراه ، تُدْبِيهِ ) ( بستانا ، مؤخرة رأسه ، تتعبه وتحمله أحمالا كثيرة )
- ٢- ما المقصود بالبهيمة في قوله ( ص ) : "أفلا تتقي الله في هذه البهيمة ؟"
- ٣- من قائل هذه العبارة : " مَنْ رَبُّ هَذَا الْجَمَلِ " ؟
- ٤- مم اشتكى الجمل للنبي ﷺ ؟

السؤال الثاني: فهم المقروء وتحليله وتذوقه ونقده: اقرأ ثم أجب:

" قررت الجمعية الخيرية أن تبني دارا للأيتام، فرسم المهندسون الخرائط، وشيد البنائون أجنحة المبنى وطوابقه وغرفه ، وصنع النجارون الأبواب والشبابيك، ورأيت العاملين يدهنون الجدران "

٦

لكل جزئية درجة

أ - هات مفرد ما تحته خط .

ب - مَنْ المستفيد من بناء الدار؟ الأيتام

ج - حدّد اثنين من المساهمين في إنشاء دار الأيتام. الجمعية الخيرية، المهندسون، البنائون، النجارون، العاملون.

السؤال الثالث: الصنف اللغوي:

٤

لكل جزئية نصف درجة

- ١- اجمع الكلمات الآتية جمع مذكر سالما : ( مهندس ، متسابق ، مؤمن ، صابر ) ( مهندسون، متسابقون، مؤمنون، صابرون )

٢- ما السبب في كون الكلمات التالية ليست جمع مذكر سالما :

الكلمة	السبب
يأكلون	لأنها فعل وليست اسما
سلاطين	لأن النون من أصل الكلمة وليست زائدة
عثمان	لأن النون من أصل الكلمة
ثرحمون	لأنها فعل وليست اسما

السؤال الرابع: الأسلوب اللغوي:

اقرأ ثم حدد نوع الأسلوب فيما تحته خط. ( نهى، تعجب، نداء، استفهام )

٤

لكل جزئية درجة

الوالد: كيف حالك يا أحمد؟ أحمد: بخير والحمد لله.

أحمد: ما أزرى هذه الرائحة! الوالد: هي رائحة الطعام الذي سنتناوله.

الوالد: يا أحمد انتظر، ولا تأكل حتى يحضر أخوتك.

- ١ - أسلوب استفهام
- ٢ - أسلوب تعجب
- ٣ - أسلوب نداء
- ٤ - أسلوب نهى

السؤال الخامس: الوظيفة النحوية: حدد المبتدأ والخبر فيما يأتي مبينا علامة رفعهما .

لكل جزئية ربع درجة

٤

الجملة	المبتدأ	علامة رفعه	الخبر	علامة رفعه
أخوك طيب القلب	أخو	الواو	طيب	الضمة
الأرضُ واسعةٌ	الأرض	الضمة	واسعة	الضمة
الصديقان مخلصان	الصديقان	الألف	مخلصان	الألف
المسلمون محبوبون	المسلمون	الواو	محبوبون	الواو

لكل جزئية نصف درجة

٤

السؤال السادس: الرسم الإملائي: اكتب ما يملئ عليك.

مسلمات

العادلون

امرأة

شؤون

ماؤكم

الصدوق

المخلص

يسأل

السؤال السابع: الرسم الكتابي ( الخط )

لكل سطر درجة

٢

اكتب بخط النسخ مرتين ما يلي:

وما نيل المطالب بالتمني ولكن تؤخذ الدنيا غلابا

انتهت الأسئلة وأرجو للجميع التوفيق

---

الصف: الخامس الابتدائي

نموذج إجابة

المادة: الرياضيات

أجب عن جميع الأسئلة التالية:  
السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:

(خمس درجات موزعة كما موضح)

٥

١) أي الأعداد الآتية تكون قيمة الرقم ٤ فيه ٤٠٠٠٠٠؟

٤٧٢٠٨٩٠ (د)

٥٣٢٤٧١ (ج)

٤٢٩٣٧٦ (ب)

٣٤٥٦٣٩ (أ)

٢) املا الدائرة بالعدد المناسب  $21305 < \bigcirc$

٢٠٠٠٠١ (د)

٤٩٧٨ (ج)

٣٩٢٨ (ب)

٢١٠٣٥ (أ)

٣) الكسر الاعتيادي  $\frac{7}{100}$  على صورة كسر عشري هو .....

٧,٠٠٠ (د)

٠,٠٠٧ (ج)

٠,٠٧٠ (ب)

٠,٧٠٠ (أ)

٤) اسم منزلة الرقم ٣ في العدد ٧٣٥٢٢٩٩٨١٤١٢

(د) مئات الملايين

(ج) عشرات البلايين

(ب) بليون

(أ) أحاد البلايين

٥)  $70 + 5 + 0,2 + 0,900 = \dots\dots\dots$

٧٥,٩٠٢ (د)

٩٢,٧٥ (ج)

٥٧,٢٩ (ب)

٧٥,٩٢ (أ)

٦) العنصر المحايد في الضرب هو .....

٢ (د)

١٠ (ج)

١ (ب)

٠ (أ)

٧) الخاصية المستعملة في ما يأتي:  $16 + 29 = 29 + 16$  هي

(د) العنصر المحايد

(ج) التوزيعية

(ب) التجميعية

(أ) الإبدالية

٨)  $2,765 - 0,123 = \dots\dots\dots$

١,٦٢٤ (د)

٢,٦٤٢ (ج)

١,٢٤٦ (ب)

٠,٢٤٦ (أ)

٩)  $\dots\dots\dots = 80 \div 24000$

٣ (د)

٣٠٠ (ج)

٣٠٠٠٠ (ب)

٣٠ (أ)

١٠) إذا كانت ص = ١٠ فما قيمة ص + ٦

٦١٠ (د)

١٠٦ (ج)

١٦ (ب)

٦١ (أ)

## السؤال الثاني:

(خمس درجات موزعة كما موضح)

أ) ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة و علامة (×) أمام العبارة الخاطئة:-

٥

 $\frac{1}{2}$  (×)

(١) العدد ١٠٦ بليوناً و ٥٦٧ ألفاً و ٥٠٠ في الصيغة القياسية هو ١٠٦٥٦٧٥٠٠

 $\frac{1}{2}$  (×)

(٢) القيمة المنزلية للرقم ٥ في العدد ٨٣٢,٣٥٠ هي ٥٠

٣

 $\frac{1}{2}$  (√)(٣) إذا كانت  $s = 2$  فإن قيمة  $(s \div 12)$  هي ٦ $\frac{1}{2}$  (×)

(٤) العنصر المحايد في عملية الجمع هو العدد ١

 $\frac{1}{2}$  (×)(٥) عدد الأصفار في ناتج الضرب  $200 \times 50$  هو ٣ $\frac{1}{2}$  (√)(٦) ناتج قسمة  $639 \div 3 = 213$ 

ب) استعمل خاصية التوزيع لإيجاد الناتج

$$(5 + 40) \times 2$$

٥

$$5 \times 2 + 40 \times 2$$

$$90 = 10 + 80$$

## السؤال الثالث:

(خمس درجات موزعة كما موضح)

أ) أجب عن الأسئلة التالية:-

٥

$$3 \div 1896 \text{ (٢)}$$

٦٣٢

٥

$$25 \times 564 \text{ (١)}$$

٥٦٤
٢٥ ×
٢٨٢٠
١١٢٨٠
١٤١٠٠

ب) عند فاطمة ٦,٤ م قماشاً، إذا استعملت منها ٢,٨ م لخياطة ثوب لابنها فكم يتبقى من القماش؟

$$3,6 = 6,4 - 2,8 \text{ م}$$

١

ج) رتب الأعداد الآتية تصاعدياً (من الأصغر إلى الأكبر):

٢,٩٩    ٠,٤    ٤١,١    ١,٤    ٤,١١

٤١,١

٤,١١

٢,٩٩

١,٤

٠,٤

٥

 $\frac{1}{2}$      $\frac{1}{2}$      $\frac{1}{2}$      $\frac{1}{2}$ 

ملاحظة

الترتيب التصاعدي الدرجة كاملة

الترتيب النزاعي نصف الدرجة

النظام كل ترتيبية حسب نصف درجة

## السؤال الرابع:

(خمس درجات موزعة كما موضح)

(أ) أكتب اسم المنزلة و القيمة المنزلية لكل عدد تحته خط:-

١)  $89.65763.007$

اسم المنزلة... بلايين... القيمة... ٩.....

٢)  $5.642463411$

اسم المنزلة... مئات الآلاف... القيمة... ٤.....

٣)  $100.387433$

اسم المنزلة... مليون... القيمة... ..

(ب) أكتب الأعداد التالية بالصورة التحليلية:

١)  $6548379282$

$$6000000000 + 5000000000 + 4000000000 + 8000000000 + 3000000000 + 7000000000 + 9000000000 + 2000000000 + 8000000000 + 2000000000$$

٢)  $89.20729.001$

$$8000000000 + 9000000000 + 2000000000 + 7000000000 + 2000000000 + 9000000000 + 1000000000$$

## السؤال الخامس:

(خمس درجات موزعة كما موضح)

(أ) أكمل العبارات الآتية:

١) الكسر العشري ٠,٠٢٥ على صورة كسر اعتيادي هو  $\frac{25}{1000}$ .....٢) الخاصية المستعملة فيما يأتي  $31 = 0 + 31$  هي ..العنصر المحايد...  
٣) إذا كانت  $6 = 6 - ب$  فإن  $ب = 12$ .....٤) ناتج جمع  $21,345 + 21,022 = 42,367$ .....٥) القيمة المنزلية للعدد ٧ في  $4107126649$  هي  $7000000$ .....

٦)  $72 \times 5 = 72 \times 5 + \dots \times 5 + \dots \times 5 + \dots \times 5$

(ب) اكتب الأعداد الآتية بالصيغة القياسية:-

١)  $8000000000 + 9000000000 + 10000000000 + 8000000000 + 9000000000 + 7000000000 + 4000000000 + 6000000000 + 4000000000$

.....  $8.91897464$ .....

٢)  $0,1 + 0,02 + 0,005 + 4 + 50 + 100 + 6000$

.....  $6154,125$ .....

## السؤال السادس:

(خمس درجات موزعة كما موضح)

٣

٥

أ) ضع الإجابة الصحيحة من العمود (ب) أمام السؤال من العمود (أ):-

العمود (ب)	الإجابة	العمود (أ)
٤	$\frac{1}{2}$ (...٠...)	١) القيمة المنزلية للرقم ٠ في العدد ١٤٠٦٧٨٥٢ هي .....
٣	$\frac{1}{2}$ (...١...)	٢) ناتج جمع (العنصر المحايد الجمعي + العنصر المحايد الضربي)
٥	$\frac{1}{2}$ (...٢...)	٣) $٤,٢٥٦ - ٦,٢٥٦ =$
٠	$\frac{1}{2}$ (...٣...)	٤) إذا كانت $٤ = ن$ فإن قيمة $(١ - ن) =$ .....
٢	$\frac{1}{2}$ (...٤...)	٥) $٤ \times (١١ - ١٠) =$ .....
١	$\frac{1}{2}$ (...٥...)	٦) $٢٢ \div ١١٠ =$ .....

ب) استعملت هناء ٦ ألوان أكثر من زميلتها أمل في رسم لوح ، و استعملت سعاد ٣ ألوان أكثر من هناء، إذا كانت سعاد قد استعملت ١٤ لوناً في رسم اللوحة ، فكم لوناً استعملت أمل؟

١

..... (٥ = ٦ - ٣ - ١٤) .....

ج) قرأ علاء كتاباً يتكون من ٥٥٠٠ كلمة، فإذا كان الكتاب يتكون من ١٠٠ صفحة . احسب عدد الكلمات في الصفحة الواحدة.

١

.....  $٥٥ = ١٠٠ \div ٥٥٠٠$  .....

عدد الكلمات في الصفحة الواحدة

نموذج اجابة

الصف : الخامس الابتدائي

المادة: العلوم

ست درجات لكل جزئية درجة

أجب عن جميع الأسئلة التالية:  
السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة:

٦

(١) من أهم العوامل الطبيعية التي تسبب التعرية:

د-الرياح

ج- البركان

ب- الأمطار الحمضية

أ- الجاذبية

(٢) ما الذي يسبب التسونامي في المحيطات؟

د- الأعاصير

ج- الزلازل

ب- العواصف

أ- البراكين

(٣) أي العمليات التالية تطلق ثاني أكسيد الكربون:

د- التبخر

ج- النتح

ب- التنفس

أ- البناء الضوئي

(٤) تركيب قدم الجمل يعتبر تكيفاً:

د- محاكاة

ج- وظيفياً

ب- سلوكياً

أ- تركيبياً

(٥) العلاقة بين النمل وشجر الأكاسيا علاقة:

د- افتراس

ج- تطفل

ب- تبادل منفعة

أ- تعايش

(٦) الأجزاء الملونة في الزهرة التي تجذب الحشرات هي:

د- الكرابل

ج- الأسدية

ب- البتلات

أ- السبلات

السؤال الثاني: ضع علامة ( √ ) أمام العبارات الصحيحة أو علامة ( X ) أمام العبارات

ست درجات لكل جزئية درجة

الخاطئة في كل مما يلي:

٦

( √ )

(١) هجرة الطيور في موسم الشتاء مثال للتكيف السلوكي.

( X )

(٢) يطلق على المرحلة الأخيرة من التعاقب بالمجتمع الأولي

( √ )

(٣) يتشكل اللب الخارجي للأرض من صخور منصهرة.

( X )

(٤) الحيوانات التي لها عمود فقاري تسمى رخويات.

( √ )

(٥) يحتاج التكاثر الجنسي إلى فردين: ذكر وأنثى.

( √ )

(٦) السماد الذي يُصنع من النباتات والحيوانات يسمى الدبال.

**السؤال الثالث: أكمل الجمل التالية بكلمة مناسبة :** **ست درجات لكل جزئية درجة**

٦

- (١) تقوم الأوراق بعملية ..... البناء الضوئي!..... لصنع غذائها بنفسها.
- (٢) مستوى التصنيف الذي يضم أكبر عدد من المخلوقات الحية يسمى..... المملكة.....
- (٣) تتكون الشرنقة الصلبة خلال مرحلة..... العذراء.....
- (٤)..... التلقيح.....! هو اتحاد المشيج الذكر مع المشيج المؤنث
- (٥) يسمى تقليد المخلوق الحي لمخلوق حي آخر بهدف إخافة أعدائه ب..... المحاكاة.....
- (٦) يعيش المخلوق الحي في ..... الموطن..... ويحصل منه على غذائه.

**السؤال الرابع: (أ) علل ما يلي:** **ست درجات موزعة كما هو موضح**

٦

(١) للبط أرجل مسطحة ملتصقة الأصابع.

ثلاث درجات لكل جزئية درجة

**يعد ذلك تكيف تركيبى يساعد على العوم في الماء.**

(٢) تلجأ بعض الحيوانات الى التمويه والتلون والتشابه.

**للأختباء من الأعداء او اقتناص الفرائس**

(٣) انقرض الآلاف من المخلوقات الحية.

**بسبب التلوث والامتداد العمراني وتدمير الموطن والصيد الجائر**

(ب) قارن بين: التكاثر الجنسي والتكاثر اللاجنسي من حيث: ثلاث درجات كل جزئية نصف درجة

وجه المقارنة	التكاثر الجنسي	التكاثر اللاجنسي
المفهوم	<u>انتاج مخلوقات حية جديدة</u> من أبوين	<u>انتاج مخلوقات حية جديدة</u> من أب واحد فقط
عدد الآباء	فردين	فرد واحد
صفات الأبناء	<u>يحمل الابن صفات من كلا</u> الابوين	<u>يحمل الابن نفس صفات الأب</u>

السؤال الخامس: اكتب المصطلح العلمي:

ست درجات لكل جزئية درجة

علم التصنيف      البركان      دورة الماء      التعاقب      الإخصاب      الساق الجارية

- ١) ساق نبات تغرس في التربة فتنمو وتصبح نباتاً جديداً. (الساق الجارية)
- ٢) العلم الذي يقسم المخلوقات الحية إلى مجموعات حسب التشابه بينها. (علم التصنيف)
- ٣) اتحاد المشيج المذكر مع المشيج المؤنث. (التلقيح)
- ٤) حركة الماء المستمرة بين سطح الأرض والهواء. (دورة الماء)
- ٥) عملية تغير النظام البيئي إلى نظام بيئي جديد. (التعاقب)
- ٦) فتحة في القشرة الأرضية يخرج منها الصهارة والغازات. (البركان)

نموذج إجابة الصف: الخامس

المادة: الدراسات الاجتماعية

كل جزئية درسه

أجب عن جميع الأسئلة التالية

السؤال الأول: ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخاطئة:

٥

(✓)

١- أول الخلفاء الراشدين هو الخليفة أبو بكر الصديق رضي الله عنه.

(×)

٢- توفي الخليفة عمر بن الخطاب رضي الله عنه عام ١٣ هـ.

(✓)

٣- ظهرت الفتنة في عهد الخليفة عثمان بن عفان رضي الله عنه.

(✓)

٤- بويع الخليفة علي بن أبي طالب رضي الله عنه عام ٣٥ هـ.

(×)

٥- الخوارج هم الذين خرجوا على الخليفة عثمان بن عفان رضي الله عنه.

كل جزئية درسه

السؤال الثاني: أكمل الجمل بالكلمة المناسبة مما يلي:

٥

( مروان الثاني بن محمد - ٤١ هـ - المستعصم بالله - ١٣٢ هـ - أمية بن عبد شمس )

١- قامت الدولة الأموية عام ٤١ هـ

٢- آخر خلفاء الدولة الأموية مروان الثاني بن محمد

٣- قامت الدولة العباسية عام ١٣٢ هـ

٤- آخر خلفاء الدولة العباسية المستعصم بالله

٥ يرجع الأمويون في نسبهم إلى أمية بن عبد شمس

من درجان سورج كما هو موضح

السؤال الثالث: أكمل الفراغات الآتية:

٥

١- من صفات الخليفة علي بن أبي طالب رضي الله عنه الحكمة والشجاعة

٢- استمرت الخلافة الراشدة قرابة سبعاً

٣- يتكون درب زبيدة من ٥٧ محطة تشتمل كل محطة على بئر وبركة ماء

٤- يطل وطني على مسطحين مائين هما البحر الأحمر والخليج العربي

٥- من المناطق الرملية في المملكة العربية السعودية رمال الربع الخالي

كل جزئية درهما

السؤال الرابع: أضع أمام العمود (ب) الرقم الذي يناسبه من العمود (أ):

٣

ب	أ
للخوارج	١ تصدى الخليفة أبوبكر الصديق رضي الله عنه
للمرتدين	٢ تصدى الخليفة علي بن أبي طالب رضي الله عنه
يُلقب بالفاروق	٣ الخليفة عمر بن الخطاب رضي الله عنه
ثالث الخلفاء الراشدين	

كل جزئية درهما

السؤال الخامس: عرف ما يلي:

١- الحضارة الإسلامية:

هي نتاج الجهود الإنشائية المؤثرة في أغلب مجالات الحياة الدينية والسياسية والاقتصادية والاجتماعية.

٢- الحرات:

هي حلال لا يبيد سودا وتندبت عند حفقات بكلمة قريظة.

السؤال السادس: اذكر ثلاثة مما يلي:

أ- الأودية في المملكة العربية السعودية:

- ١- وادي الرمة
- ٢- وادي حنيفة
- ٣- وادي الدواسر

ب- الهضاب في المملكة العربية السعودية:

- ١- هضبة نجد
- ٢- هضبة الصمان
- ٣- هضبة عسير

٦

كل جزئية درجة

٤

السؤال السابع: أجب عن الأسئلة التالية:

أ- من أبرز المدن التي أنشأها الأمويون:

١- ..... في (الوفاق) .

٢- ..... حلوان في (مصر) .

ب- من خصائص الحضارة الإسلامية:

١- ..... حضارة وانضامية .

٢- ..... حضارة متطورة .