

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج إجابة منطقة الأحمدية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج الكويتية](#) ⇨ [الصف السادس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



روابط مواد الصف السادس على تلغرام

| | | | |
|---------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|
| الرياضيات | اللغة الانجليزية | اللغة العربية | التربية الاسلامية |
|---------------------------|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|

المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة رياضيات في الفصل الأول

| | |
|---|---|
| الكفايات العامة والخاصة في مادة الرياضيات | 1 |
| العامل المشترك الأكبر في مادة الرياضيات | 2 |
| بنك اسئلة مهم في مادة الرياضيات | 3 |
| درس الأس في مادة الرياضيات | 4 |
| بند 2.6 منهج كفايات في مادة الرياضيات | 5 |

الإجابة

النموذجية

العام الدراسي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ م
عدد الصفحات: (٧)

وزارة التربية
الإدارة العامة لمنطقة الأحمدية التعليمية
التوجيه الفني لمادة الرياضيات
الصف السادس
زمن الامتحان : ساعتان وربع

(نموذج إجابة)
امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى
المجال الدراسي : الرياضيات

أولاً : أسئلة المقال (تراعى الحلول الأخرى في جميع الأسئلة)

السؤال الأول :

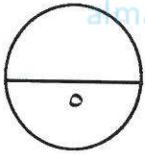
(أ) أوجد ناتج ما يلي :

$$٣٥,٢ + ٤٧,٥٦$$

إضافة الصفر $\left(\frac{1}{2}\right)$

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

$$\begin{array}{r} ٤ \quad ٧ \quad , \quad ٥ \quad ٦ \\ ٣ \quad ٥ \quad , \quad ٢ \quad ٠ \quad + \\ \hline ٨ \quad ٢ \quad , \quad ٧ \quad ٦ \\ (١) \quad (١) \quad \left(\frac{1}{2}\right) \quad (١) \quad (١) \end{array}$$



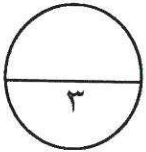
(ب) استخدم ترتيب العمليات الحسابية لإيجاد ناتج ما يلي :

ykuwait_3



$$٤ + ٣ \times (٥ - ١٠)$$

$$\begin{array}{l} (١) \quad ٤ + ٣ \times ٥ = \\ (١) \quad ٤ + ١٥ = \\ (١) \quad ١٩ = \end{array}$$



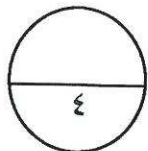
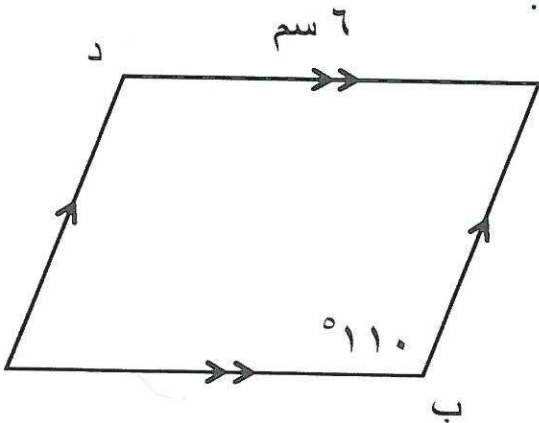
(ج) في الشكل المقابل : أ ب ج د مضلع . أكمل ما يلي :

(١) المضلع يمثل : متوازي أضلاع

(٢) قياس $(\hat{د}) = ١١٠^\circ$

(٣) قياس $(\hat{ج}) = ١٨٠^\circ - ١١٠^\circ = ٧٠^\circ$

(٤) طول ب ج = ٦ سم



السؤال الثاني :

| |
|----|
| |
| ١٢ |

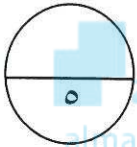
(أ) أوجد ناتج ما يلي :

$$١,٢ \times ٦,١٣$$

$$٧,٣٥٦ = \textcircled{١}$$

$$\begin{array}{r} ٦١٣ \\ \times ١٢ \\ \hline ١٢٢٦ \\ ٦١٣٠ \\ \hline ٧٣٥٦ \end{array}$$

$\textcircled{١} + \textcircled{١} + \textcircled{١}$



موقع
المنهج الكويتي
almanahj.com/kw

(ب) أوجد العامل المشترك الأكبر (ع . م . أ) للعددين ١٢ ، ١٨ .

$$\textcircled{١ \frac{١}{٢}}$$

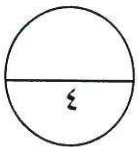
$$\textcircled{١ \frac{١}{٢}}$$

$$\textcircled{١}$$

عوامل العدد ١٢ هي ١ ، ٢ ، ٣ ، ٤ ، ٦ ، ١٢

عوامل العدد ١٨ هي ١ ، ٢ ، ٣ ، ٦ ، ٩ ، ١٨

ع . م . أ للعددين ١٢ ، ١٨ هو ٦



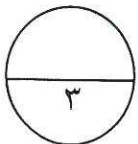
(ج) أكتب في الصورة العشرية ما يلي :

$$٧,٢٥ = ٧ \frac{٢٥}{١٠٠} = ٧ \frac{٢٥ \times ١}{٢٥ \times ٤}$$

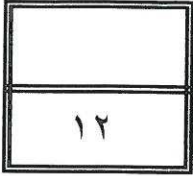
$$\textcircled{١}$$

$$\textcircled{١}$$

$$\textcircled{١}$$



السؤال الثالث :



(أ) أوجد الوسيط والمدى والمتوسط الحسابي لمجموعة البيانات التالية :

٩ ، ٦ ، ٤ ، ٣ ، ٣

(١)

(١) الوسيط = ٤

(١) + (١)

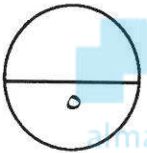
(٢) المدى = ٩ - ٣ = ٦

(١) + (١)

المتوسط الحسابي = $\frac{\text{مجموع القيم}}{\text{عددها}} = \frac{٩+٦+٤+٣+٣}{٥}$

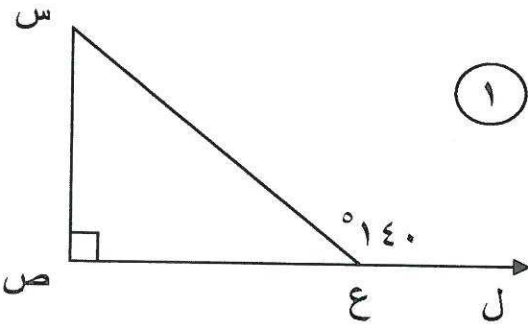
(١) + (١)

= $\frac{٢٥}{٥}$ =



المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

(ب) استخدم البيانات على الرسم ثم اكمل ما يلي :



(١) قياس (س ع ص) = $١٨٠^\circ - ١٤٠^\circ = ٤٠^\circ$

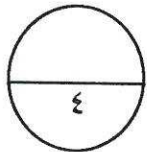
(١)

السبب : بالتجاور على مستقيم واحد

(٢) قياس (س) = $١٨٠^\circ - (٩٠^\circ + ٤٠^\circ) = ٥٠^\circ$

(١)

السبب : مجموع قياسات زوايا المثلث = ١٨٠°



(ج) قارن بين الكسرين التاليين :

$\frac{٢}{٣}$ ، $\frac{٣}{٥}$

ykuwait_3



(١)

$\frac{٩}{١٥} = \frac{٣}{٥}$

(١)

$\frac{١٠}{١٥} = \frac{٢}{٣}$

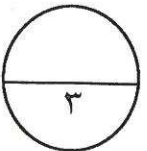
(١)

$\frac{١٠}{١٥} > \frac{٩}{١٥}$

(١)

$\frac{٢}{٣} > \frac{٣}{٥}$

بالتالي



السؤال الرابع :

(أ) رتب الأعداد الآتية ترتيباً تنازلياً :

٥,٦٤٩ ، ٥,٠٨٣ ، ٥,٨٢١ ، ٥,٦٨٢

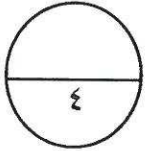
٥,٠٨٣ ، ٥,٦٤٩ ، ٥,٦٨٢ ، ٥,٨٢١

(١)

(١)

(١)

(١)



موقع
المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

(ب) أوجد ناتج قسمة ما يلي :

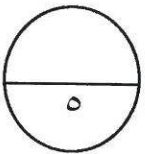
$$5 \div 21,5$$

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

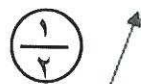
٠ ، ٤ ، ٣

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 21,5} \\ \underline{10} \\ 11 \\ \underline{10} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \\ \underline{0} \\ 1 \end{array}$$

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

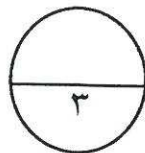
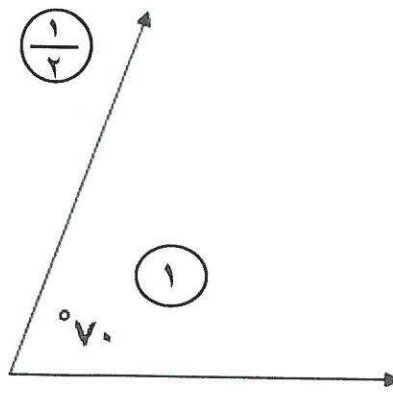


(ج) استخدم المنقلة لترسم زاوية قياسها ٧٠° ثم صنفها .



(١)

نوع الزاوية حادة



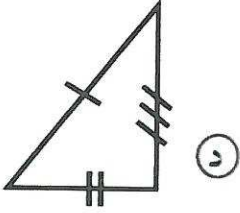
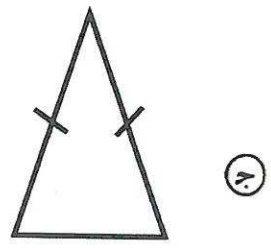
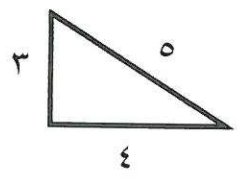
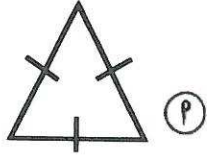
ثانياً: الأسئلة الموضوعية

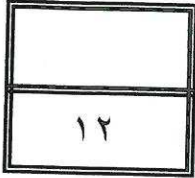
في البنود (١ - ٤) عبارات ، ظلل في ورقة الإجابة (١) إذا كانت العبارة صحيحة ،
(٢) إذا كانت العبارة خطأ :

| | | | |
|---|---|-----|-----|
| ١ | أفضل تقدير لناتج ضرب 29×29 هو ٩٠٠ | (١) | (٢) |
| ٢ | $0,12 = 0,3 \times 0,04$ | (١) | (٢) |
| ٣ | في الشكل المقابل : قياس (ع م ص) = 45° | (١) | (٢) |
| ٤ | $\frac{9}{2} = 3 \frac{1}{2}$ | (١) | (٢) |

في البنود (٥ - ١٢) لكل بند أربع اختيارات واحد فقط منها صحيح ، ظلل في ورقة الإجابة الرمز الدال على الإجابة الصحيحة :

| | | | | | |
|---|--|---------------------|------------|--------------|-------------|
| ٥ | أسلوب تمثيل البيانات في الشكل المجاور هو | (١) المدرج التكراري | (٢) الخطوط | (٣) المصورات | (٤) الأعمدة |
| ٦ | الموال للبيانات التالية ٦ ، ٤ ، ٢ ، ٥ ، ٢ ، ٦ هو | (١) ٤ | (٢) ٢ | (٣) ٦ | (٤) ٦ ، ٢ |

| | | |
|----|---|--|
| ٧ | القيمة المكانية للرقم ٨ في العدد ١٢٥ ٦٧٤ ٨٠ هي | <p> <input type="radio"/> ٨٠ مليوناً <input type="radio"/> ٨ ملايين <input type="radio"/> ٨ مليارات <input type="radio"/> ٨٠ ملياراً </p> |
| ٨ | $9 - 1,5 =$ | <p> <input type="radio"/> ٠,٥ <input type="radio"/> ٨,٥ <input type="radio"/> ١٠,٥ <input type="radio"/> ٧,٥ </p> |
| ٩ | إذا كان $2,06 \times n = 206$ فإن $n =$ | <p> <input type="radio"/> ١٠٠٠٠ <input type="radio"/> ١٠٠٠ <input type="radio"/> ١٠٠ <input type="radio"/> ١٠ </p> |
| ١٠ | $100 \div 7 =$ | <p> <input type="radio"/> ٠,٠٠٧ <input type="radio"/> ٠,٠٧ <input type="radio"/> ٧٠٠ <input type="radio"/> ٠,٧ </p> |
| ١١ | الشكل الذي يمثل مثلث متطابق الأضلاع مما يلي هو | <p> <input type="radio"/>  <input type="radio"/>  <input type="radio"/>  <input type="radio"/>  </p> |
| ١٢ | المضاعف المشترك الأصغر (م.م.أ) للعددين ٤ ، ٦ هو | <p> <input type="radio"/> ٤ <input type="radio"/> ٦ <input type="radio"/> ١٢ <input type="radio"/> ٢٤ </p> |



إجابات الأسئلة الموضوعية

موقع
المناهج الكويتية
almanahj.com/kw

| | | | | |
|----|---|---|---|---|
| ١ | ٢ | ب | | |
| ٢ | ٢ | ب | | |
| ٣ | ٢ | ب | | |
| ٤ | ٢ | ب | | |
| ٥ | ٢ | ب | ج | د |
| ٦ | ٢ | ب | ج | د |
| ٧ | ٢ | ب | ج | د |
| ٨ | ٢ | ب | ج | د |
| ٩ | ٢ | ب | ج | د |
| ١٠ | ٢ | ب | ج | د |
| ١١ | ٢ | ب | ج | د |
| ١٢ | ٢ | ب | ج | د |





وزارة التربية

الإدارة العامة لمنطقة الأحمدية التعليمية

التوجيه الفني للتربية الإسلامية

الصف : السابع

عدد الأوراق : ٦

الدرجة : ستون

الزمن : ساعة ونصف

(نموذج الإجابة)

امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى لمادة التربية الإسلامية

للفيف السابع للعام الدراسي ٢٠٢١/٢٠٢٢م

(اللهم لا سهل إلا ما جعلته سهلاً وأنت تجعل الحزن إذا شئت سهلاً)

ملحوظة : تأكد أن عدد الأوراق (٦) مختلفة، ثم أجب عن جميع الأسئلة الآتية.

السؤال الأول : في مجال الحفظ الحديث الشريف:

| |
|----|
| ١١ |
|----|

أكمل كتابة الأحاديث الشريفة الآتية إلى آخرها :

| |
|---|
| ٣ |
|---|

أ - قال رسول الله- صل الله عليه وسلم : " من أتى كاهناً أو عرافاً فصدقه بما يقول

فقد كفر بما أنزل على محمد - صلى الله عليه وسلم " ص ٢٣

| |
|---|
| ٤ |
|---|

ب - قال رسول الله صل الله عليه وسلم : " من أشار إلى أخيه بحديدة فإن الملائكة

تلعنه حتى وإن كان أخاه لأبيه وأمه " ص ١١٣

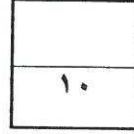
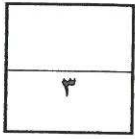
| |
|---|
| ٤ |
|---|

ج- عن سعيد بن جبير عن أبي سعيد الخدري - رضي الله عنهما - قال : قال

رسول الله صل الله عليه وسلم : " إذا أصبح ابن آدم فإن الأعضاء كلها تكفر

اللسان فتقول : اتق الله فينا فإنما نحن بك فإن استقمتم استقمنا وإن اعوججت

اعوججتنا " ص ١٥٠



السؤال الثاني : في مجال العقيدة :

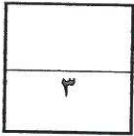
أ- اختر المصطلح الصحيح مما بين القوسين للتعريفات التالية :-

(الملائكة - الغيب المطلق - عالم الشهادة - الغيب النسبي)

١- (عالم الشهادة ص ١٩) : كل أمر نستطيع أن نتوصل إلى مشاهدته بالوسائل الحسية .

٢- (الغيب المطلق ص ٢٠) : ما استأثر بعلمه الله - تعالى - وحده مثل علم الساعة .

٣- (الملائكة ١١٥) : لا يعصون الله ما أمرهم ويفعلون ما يؤمرون .

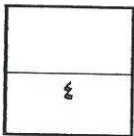


ب - أكمل الجمل الآتية بما يناسبها من خلال دراستك :-

١- ادعاء الغيب له عدة صور منها ----السحر- الكهانة - قراءة الكف - التجيم ص ٢٣ .

٢- الملك الموكل بالوحي هو --- جبريل --- عليه السلام . ص ١١١

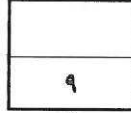
٣- البيت الذي يصلي فيه كل يوم سبعون ألف ملك هو -- البيت المعمور ص ١١٠ -- .



ج- أعد كتابة صفات الملائكة (الخلقية والخلقية) في الجدول التالي :-

(لا يأكلون - الحياء - الخوف من الله - الأجنحة) ص ١٠٣

| الصفات الخلقية (الجسمية) | الصفات الخلقية (الأخلاقية) |
|---------------------------|------------------------------|
| لا يأكلون | الحياء |
| الأجنحة | الخوف من الله |



السؤال الثالث : في مجال فهم الحديث الشريف :-

أ- عن عمر بن الخطاب - رضي الله عنه قال: بينما نحن عند رسول الله - صلى الله عليه وسلم - ذات يوم إذ طلع علينا رجل شديد بياض الثياب ، وقال : يا محمد أخبرني عن الإسلام ، فقال رسول الله صلى الله عليه وسلم : " الإسلام أن تشهد أن لا إله إلا الله ، وأن محمداً رسول الله ، وتقيم الصلاة ----- قال : أخبرني عن الإيمان ، قال : أن تؤمن بالله وملائكته ، قال : فأخبرني عن الإحسان ، قال: أن تعبد الله كأنك تراه فإن لم تكن تراه فإنه يراك " ص ٢٧

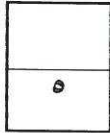


• من خلال فهمك لمعاني الحديث الشريف ظلل(ص) إذا كانت العبارة صحيحة ، وظلل (خ) إذا كانت العبارة خاطئة فيما يأتي :-

- ١- الإيمان هو أعلى مراتب الدين . (ص) (خ) ص ٢٩
- ٢- الصلاة من العبادات التي تتدرج تحت مرتبة الإسلام . (ص) (خ) ص ٢٧
- ٣- اشتهر راوي الحديث عمر بن الخطاب بلقب الفاروق . (ص) (خ) ص ٢٨
- ٤- الإحسان أن تعبد الله كأنك تراه فإن لم تكن تراه فإنه يراك . (ص) (خ) ص ٢٧

ب- عن عمر بن الخطاب- رضي الله عنه قال: قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : " إنما الأعمال بالنيات ، وإنما لكل امرئ ما نوي ، فمن كانت هجرته إلى الله ورسوله ، فهجرته إلى الله ورسوله ، ومن كانت هجرته لدنيا يصيبها أو امرأة يتزوجها فهجرته إلى ما هاجر إليه " ص ١١٧

١/ اختر من ألفاظ الحديث الشريف ما يناسب المعاني الآتية :-



- ١- (---) يصيبها (يحصل عليها)
- ٢- (---) النية (القصد والإرادة)
- ٣- (---) الهجرة (الانتقال من بلد الشرك إلى بلد الإسلام)

٢/ أكمل ما يأتي :-

- ١- شروط قبول العمل الصالح الإخلاص وموافقة لما جاء به الرسول الله صلى الله عليه وسلم ص ١١٨ - .
- ٢- من الأمور التي تعينني على الإخلاص مصاحبة --- الصالحين ص ١٢٢ --- .

تابع / إجابة امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى لمادة التربية الإسلامية للصف السابع ٢٠٢١/٢٠٢٢م

١٠

السؤال الرابع : في مجال السيرة :-

أ- ضع علامة (√) مقابل العبارة الصحيحة وعلامة (x) مقابل العبارة غير الصحيحة فيما يأتي :-

٣

- ١- اتخذ النبي - صلى الله عليه وسلم - غار ثور للتعبّد قبل النبوة . ص ١٢٥ (x)
- ٢- ثبت الرسول صلى الله عليه وسلم يوم حنين مع ستة من أصحابه . ص ٤٠ (√)
- ٣- عرف النبي صلى الله عليه وسلم في شبابه بالصادق الأمين . ص ٣٥ (√)

المنهج الكويتية
almanahj.com/kw

٣

ب- حدد صلة القرابة بين الشخصيات الآتية والرسول صلى الله عليه وسلم :-

- ١- صفية بنت حيي- رضي الله عنها . (- زوجته ص ٣٩ --)
- ٢- علي بن أبي طالب - رضي الله عنه . (--ابن عمه ص ٣٧--)
- ٣- أبو طالب . (-- عمه ص ٣٧ ----)

٤

ج- صل بين العبارة وقائلها بوضع الرقم المناسب في الجدول الآتي :-

| الرقم | العبارة | الرقم | القائل |
|-------|---------------------------------------|-------|------------------------------------|
| ١ | " إنك لتصل الرحم وتحمل الكل ----" | ٣ | ورقة بن نوفل ص ١٢٧ |
| ٢ | " ما أنا بقارئ " | ١ | خديجة بنت خويلد ص ٣٦ |
| ٣ | " هذا الناموس الذي نزل الله على موسى" | ٢ | الرسول صلى الله عليه وسلم ص ١٢٥ |
| ٤ | "يا رسول الله امض إلى حيث أمرك الله" | ٤ | المقداد بن عمرو ص ٤٢ |

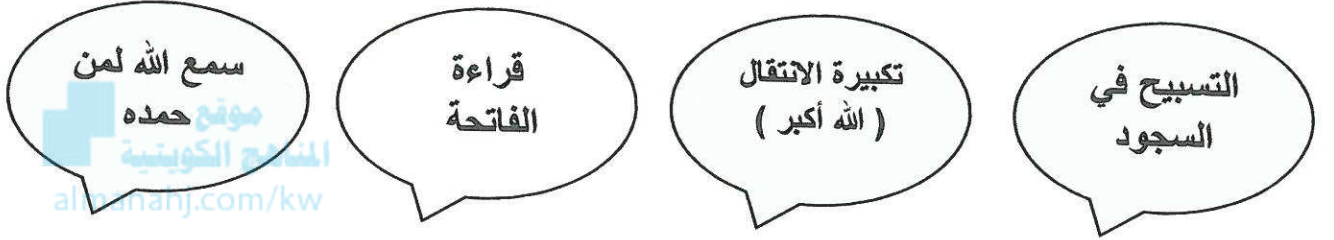
تابع / إجابة امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى لمادة التربية الإسلامية للصف السابع ٢٠٢١/٢٠٢٢م

| |
|---|
| |
| ٣ |

| |
|----|
| |
| ١٠ |

السؤال الخامس : في مجال الفقه :

أ- ظلل واجبات الصلاة القولية فيما يأتي :- ص ١٤٠



| |
|---|
| |
| ٣ |

ب- اختر المكمل الصحيح بوضع خط تحته فيما يأتي :-

- ١- من شروط صحة الصلاة: (الإسلام - البلوغ - ستر العورة) ص ٥٦
- ٢- تغميض العينين في الصلاة من (الواجبات - المكروهات - السنن) ص ١٣٤
- ٣- الدعاء لا يرد : (عند سماع الاذان - عند سماع الإقامة - بين الأذان والإقامة) . ص ٤٩
- ج- أعد ترتيب أركان الصلاة بكتابة الرقم بتسلسل صحيح فيما يأتي :- ص ٥٨

| |
|---|
| |
| ٤ |



- ١- الركوع . (٢)
- ٢- التسليم . (٤)
- ٣- تكبيرة الإحرام . (١)
- ٤- السجود والاعتدال منه . (٣)

تابع / إجابة امتحان نهاية الفترة الدراسية الأولى لمادة التربية الإسلامية للصف السابع ٢٠٢١/٢٠٢٢م

السؤال السادس : في مجال التهذيب :

| |
|----|
| |
| ١٠ |

أ - اكتب (حسد - غبطة) مقابل ما يناسبه من المواقف الآتية:- ص ٧٢-٧٣

| |
|---|
| |
| ٣ |

١- رجل تمنى الأموال التي عند جاره أن تكون له. (حسد)

٢- امرأة تدعو أن يكون أبنائها صالحين كأبناء أختها . (غبطة)

٣- شاب يتمنى السيارة التي عند صاحبه أن تكون له . (حسد)

| |
|---|
| |
| ٣ |

ب- ضع الحكم الشرعي بكتابة (يجوز - لا يجوز) مقابل كل موقف مما يأتي :-

١- ذكر محاسن الإنسان وهو غائب . (يجوز ص ١٥١)

٢- السعي بين الناس بالإفساد . (لا يجوز ص ١٥١)

٣- السخرية من الآخرين بالفعل أو بالقول . (لا يجوز ص ١٥١)

| |
|---|
| |
| ٤ |

ج ١- ضع دائرة حول (أضرار آفات اللسان) فيما يأتي:- ص ١٥٤

٣- تقرب العبد من ربه.

٢- تحرم صاحبها الجنة

١- تغضب الرحمن

٢- قال رسول الله صلى الله عليه وسلم : " لا يؤمن أحدكم حتى يحب لأخيه ما يحبه لنفسه "

أخرج من الحديث الشريف قيمة ، ثم حدد مظهراً سلوكياً لها .

• القيمة : -----المحبة----- ص ٧١

• المظهر السلوكي : --- أحب الخير لزملائي كما أحبه لنفسي (ونحو ذلك) ----

انتهت الأسئلة مع دعائنا لكم بالتوفيق والنجاح