

نموذج امتحان اسرشادي للصف الرابع

السؤال الأول:

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخطأ :

١. علم الله (تعالى) سيدنا آدم (عليه السلام) لغة الطير. ()
٢. خرجت حليلة السعدية إلى المدينة المنورة بحثاً عن طفل ترضعه. ()
٣. كان محمد صلى الله عليه وسلم في الأربعين من عمره عندما تجمع سادات قريش لتجديد الكعبة. ()
٤. كان عمر النبي (صلى الله عليه وسلم) ست سنوات عندما مات جده ()
٥. ولد النبي صلى الله عليه وسلم في الثاني عشر من ربيع الأول ()

السؤال الثاني :

١- صل من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) :

أ	ب
آدم هو أول ...	النوم العميق
من نواقض الوضوء	مكة
عبد قوم عاد	التفكر
اكتسب النبي صلى الله عليه وسلم من رعي الغنم صفة	البشر
المقصود بـ(البلد الأمين) في سورة (التين) ...	الأصنام

السؤال الثالث

١. من نواقض الوضوء
- (الأكل - القي الكثير - الشرب - السباحة)
٢. الصلاة هي الركن من أركان الإسلام
- (الأول - الثاني - الرابع - الخامس - السادس)
٣. سورة النبأ سورة
- (مكية - مدنية - الطائف - الشام)

- ٤ . قال تعالى : (وخلقناكم أزواجًا) معناها
- (الليل والنهار - الذكر والأنثى - الأبيض والأسود - الكبير والصغير)
- ٥ . أول من أسلم من النساء السيدة
(عائشة - خديجة - فاطمة - نفيسة)

السؤال الرابع

- ١- لماذا التزم الرسول (صلى الله عليه وسلم) بسرية الدعوة إلى الله تعالى ؟ اكتب سببين .
- ٢- اذكر أسماء الكتب السماوية التي ذكرت في القرآن الكريم .
- ٣- كم مرة تقرأ سورة الفاتحة في اليوم ؟

نموذج إجابة امتحان اسرشادي للصف الرابع للعام ٢٠٢٢ / ٢٠٢٣

السؤال الأول:

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة الخطأ :

١. علم الله (تعالى) سيدنا آدم (عليه السلام) لغة الطير. (X)
٢. خرجت حليلة السعدية إلى المدينة المنورة بحثا عن طفل ترضعه. (✓)
٣. كان محمد ﷺ في الأربعين من عمره عندما تجمع سادات قريش لتجديد الكعبة. (X)
٤. كان عمر النبي ﷺ ست سنوات عندما مات جده (X)
٥. ولد النبي ﷺ في الثاني عشر من ربيع الأول (✓)

السؤال الثاني :

١- صل من العمود (أ) بما يناسبه من العمود (ب) :

أ	ب
١. آدم هو أول ...	(أ) النوم العميق
٢. من نواقض الوضوء	(ب) مكة
٣. عبد قوم عاد	(ج) التفكير
٤. اكتسب النبي ﷺ من رعي الغنم صفة	(د) البشر
٥. المقصود بـ (البلد الأمين) في سورة (التين) ...	(هـ) الأصنام

- ١ مع (د) ٢ مع (أ) ٣ مع (هـ)
٤ مع (ج) ٥ مع (ب)

السؤال الثالث

١. من نواقض الوضوء القي الكثير (الأكل - القي الكثير - الشرب - السباحة)
٢. الصلاة هي الركن الثاني من أركان الإسلام (الأول - الثاني - الرابع - الخامس - السادس)
٣. سورة النبأ سورة مكية (مكية - مدنية - الطائف - الشام)
٤. قال تعالى : (وخلقكم أزواجًا) معناها الذكر والأنثى (الليل والنهار - الذكر والأنثى - الأبيض والأسود - الكبير والصغير)
٥. أول من أسلم من النساء السيدة خديجة - رضی الله عنها (عائشة - خديجة - فاطمة - نفيسة)

السؤال الرابع

١- لماذا التزم الرسول ﷺ بسرية الدعوة إلى الله تعالى ؟ اكتب سببين .

١. للحفاظ على المسلمين الجدد وتقويتهم

٢. للتخطيط الدقيق

٢- اذكر اسماء الكتب السماوية التي ذكرت في القرآن الكريم .

١. الصحف ٢. الزبور ٣. التوراة ٤. الإنجيل ٥. القرآن الكريم

٣- كم مرة تقرأ سورة الفاتحة في اليوم ؟

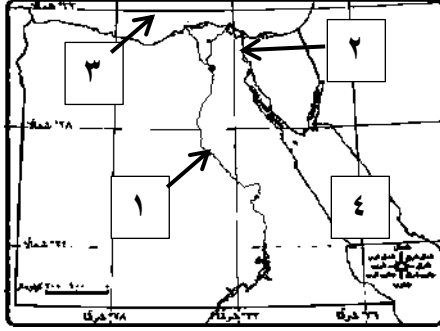
١٧ مرة

ز؟

ب

الورقة الأولى

٧



السؤال الأول: (أ) انظر الى الخريطة التي أمامك ثم أجب :

- ١- يشير رقم (١) على الخريطة إلى نهر
- ٢- يشير رقم (٢) على الخريطة إلى قناة
- ٣- يشير رقم (٣) على الخريطة إلى البحر.....
- ٤- يشير رقم (٤) على الخريطة إلى البحر

(ب) (مساحة من اليابس تضم مجموعة من المراكز أو الأحياء) تعبر هذه العبارة عن مصطلح هام هو

(ج) اكتب ما يدل علي : تنوع مظاهر السطح في مصر

.....

٨

السؤال الثاني: (أ) ضع خطأً تحت الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- يتسبب حرق قش الأرز في تلوث (التربة- المياه- الهواء- الصحراء).
- ٢- تخلص مصر من البيئة (الزراعية - الصحراوية - القطبية - الساحلية).

(ب) في ضوء ما درست : أي من الصورتين التاليتين تسهم بشكل إيجابي وأيهما بشكل سلبي على المناخ :



تؤثر بشكل



تؤثر بشكل

(ج) اكتب نتيجة واحدة : لإنشاء العاصمة الإدارية الجديدة

.....

الورقة الثانية

السؤال الثالث: (أ) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

٧

- ١- تُعد بحيرة السد العالي من البحيرات الطبيعية في العالم. ()
- ٢- إذا أردت الذهاب في رحلة إلى ساحل البحر الأحمر فعليك الاتجاه إلى غرب مصر ()
- ٣- تستخدم الأقمار الصناعية في التقاط الصور الجوية . ()
- ٤- كلما زاد عدد السكان في المدينة زادت نسبة تلوث الهواء بها . ()
- ٥- يساعد الاهتمام بالحرف اليدوية على ازدهار الاقتصاد المصري . ()

(ب) حدد اثنين من : السلوكيات المعبرة عن احترامك لعلم مصر

١-

٢-

السؤال الرابع: (أ) أكمل الجدول التالي

حدد أوجه الشبه والاختلاف بين الموارد المتجددة والموارد غير المتجددة مستخدمًا بنك الكلمات (لا تنفذ- تنفذ- موارد طبيعية- التربة- الحديد- المياه- البترول- الشمس- المنجنيز)

الموارد غير المتجددة	الموارد المتجددة	من حيث
		الشبه
		الاختلاف
		أمثلة

(ب) : أمامك صورة لإحدى الحرف التراثية في مصر اكتب مقترحًا لإحيائها .

المقترح هو :

.....



انتهت الأسئلة مع اطيب التمنيات بالتوفيق

نموذج إجابة امتحان الصف الرابع (الامتحان الأول)

إجابة السؤال الأول : ٧ درجات

(أ) ٤ درجات

١- نهر النيل ٢- قناة السويس ٣- المتوسط ٤- البحر الأحمر

(ب) درجة واحدة

المحافظة

(ج) درجتان

حيث توجد الجبال والتلال والهضاب والسهول والأودية والمنخفضات والبحار (اي امثلة يكتبها الطالب منطقية وعلمية تقدر صحيحة ويكتفي بأربعة لمظاهر السطح في مصر)

إجابة السؤال الثاني : ٨ درجات

(أ) درجتان لكل مفردة درجة

١- الهواء ٢- القطبية

(ب) اربع درجات لكل مفردة درجتان

١- طاقة الرياح تسهم بشكل إيجابي ٢- دخان المصانع يسهم بشكل سلبي

(ج) درجتان

لتخفيف الضغط السكاني وتكديس الخدمات عن القاهرة (أي اجابة منطقية علمية سليمة)

إجابة السؤال الثالث : ٧ درجات

(أ) ٥ درجات لكل مفردة درجة

١- خطأ ٢- خطأ ٣- خطأ ٤- صواب ٥- صواب

(ب) درجتان

الوقوف باحترام أثناء تحية العلم ، عدم الكتابة أو الرسم عليه (أي اجابة منطقية علمية سليمة)

إجابة السؤال الرابع : ٨ درجات

(أ) ٦ درجات (يكتفي بمثال واحد)

الموارد غير المتجددة	الموارد المتجددة	
موارد طبيعية	موارد طبيعية	التشابه
تنفذ	لا تنفذ	الاختلاف
البنترول	الرياح	امثلة

(ب) درجتان

اجابة استرشاديه

اعداد برامج تدريبية للعمال لتعليمهم المهارات الخاصة ببعض الحرف ، عمل مهرجانات واحتفالات سنوية للحرف التراثية

(أي اجابة منطقية علمية سليمة)

وزارة التربية والتعليم

الصف الرابع الابتدائي

مكتب مستشار الرياضيات

المادة رياضيات

نموذج إجابة الإختبار الإسترشادي فى الرياضيات للصف الرابع الابتدائي للعام الدراسي

2023|2022

المجموعة الأولى: اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة: 7 درجات لكل مفردة درجة واحدة

(1) (ب) 10

(2) (ج) 19

(3) (ج) $P = (L + W) \times 2$

(4) (أ) 4

(5) (د) 9

(6) (د) 5,045

(7) (ج) 42

المجموعة الثانية: أكمل ما يأتي بالأجابة الصحيحة: 8 درجات لكل مفردة درجة واحدة

(1) 0

(2) 901

(3) 9

(4) 4

(5) 4,250

(6) 28

(7) 20

(8) 040,2

المجموعة الثالثة: اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة: 7 درجات لكل مفردة درجة واحدة

(1) (ب) الأبدال

(2) (ج) 10,175,314

(3) (د) 119

(4) (ج) 5,000

(5) (ج) 4,990

(6) (ب) 7 عامل من عوامل العدد 49

(7) (ج) 310

المجموعة الرابعة: أجب عما يأتي (8 درجات لكل مفردة دراجتان)

(1) المساحة = $5 \times 4 + 4 \times 1$ (درجة)

(درجة) $24 =$ وحدة مربعة

(2) ما دفعه محمد : 12,000 جنيه = $7,250 + 4,750$ (درجة)

(درجة) ما تبقى مع محمد : 3,000 جنيه = $15,000 - 12,000$

(3) 1 ، 2 ، 3 ، 4 ، 6 ، 8 ، 12 ، 24 (2 درجة)

(4) 74

$\times 33$

$\underline{222}$ (درجة $\frac{1}{2}$)

$\underline{+2220}$ (درجة $\frac{1}{2}$)

2442 (درجة)

الدرجة الكلية = 30

تحت رعاية

معالي الوزير الأستاذ الدكتور/ رضا حجازي

ورئيس الإدارة المركزية لتطوير المناهج

الأستاذ الدكتور/ أكرم حسن

نموذج امتحان استرشادي

لمنهج اللغة الانجليزية Connect 4

للسف الرابع الابتدائي

اعداد

حنان على الصغير حسام محمد الشناوي

محمد إبراهيم فرحات

مراجعة

رضا محمد الجوهري

تحت اشراف

أ/ إيمان محمود يوسف

مستشار اللغة الانجليزية

First Term Exam 2023/2024

A) Listening (6 Marks)

1) Listen and circle the correct answer from a, b, c or d:(6 Marks-one mark and a half each)

1- Hala always----- books about electricity.

- a) drink b) walk c) buy d) sleep

2- Electricity is very -----.

- a) dangerous b) sad c) fat d) slow

3- Electricity travels very fast, close ----- the speed of light .

- a) in b) to c) under d) behind

4- Hala wants to be a /an ----- .

- a) mechanic b) teacher c) plumber d) electrician

6

B) Reading (14 Marks)

2) Choose the correct answer from a , b , c or d: (4 Marks-one mark each)

1- Horses eat ----- and drink fresh water.

- a)insects b) grass c)camels d) spiders

2 – We have ----- in the afternoon .

- a) lunch b) breakfast c) dinner d) supper

3- In the desert, some people live in a ----- .

- a) apartment b) house c) a houseboat d) tent

4- The seed was ----- . It didn't grow.

- a) alive b) good c) dead d) nice

4

3) Read and complete the text with the words in the box: (4 Marks-one mark each)

plants – comfortable – green – tired – oxygen

4

Green plants are among the most beautiful things on the planet. Their

- (1) -----color makes us feel happy and calm. So we must grow (2) ----- all around us so that the(3) ----- increases and we feel happy and (4)----- looking around.

4) Read the text and answer the questions: (6 Marks)

Sports are very important for me because they help me in more than anything like physical fitness which makes me feel better. They also help me to relax while exercising after I finish my school days and do my homework and before bedtime to help me sleep comfortably and deeply without any tension. Sports are important in my daily life, whether for health. There are many types of exercise that can be practiced as a healthy habit, such as walking, riding and swimming.

a- Choose the correct answer from a, b, c or d: (one mark each)

1- Sports are very ----- for health.

- a- bad b- important c- fast d- expensive

2-The underlined pronoun "They" refers to -----.

- a- sports b- birds c- homes d- school

b- Answer the following questions: (Two marks each)

3-What is the main idea of the text?

4-What are types of exercises we can practice?

6

C) Writing (10 Marks)

5) Read and write the correct form of the word(s) between brackets: (4 Marks- one mark each)

1. The village is ----- (on) to the Nile.

2. Do you think you ----- (is) healthy .

3. The daisy is ----- (taller) than the sunflower.

4. The girl is disappointed. She ----- (did) pass the test.

4

6) Punctuate the following : (1 mark - 1/2 Mark each)

teachers need to think quickly

1

7) Write a paragraph of EIGHTEEN (18) words using the following guiding elements: (5 Marks) :

(fish – catch – boat)

Fisherman

5

Forth Year - First Term Exam 2023/2024

A) Listening (6 Marks)

1) Listen and circle the correct answer from a, b, c or d:(6 Marks-one mark and a half each)

Hala wants to be an electrician. Electricity is very dangerous. So she will study and practice it for years. She always buy books about electricity. She learns that electricity travels very fast, close to the speed of light.

الإدارة التعليمية والتعلم
الإدارة التعليمية مادة اللغة الإنجليزية

نص الاستماع: استمع ثم أجب :

١- ذهب الولد يوم الجمعة إلى

(الحديقة - جده - المستشفى - النادي)

٢- قابل الولد.....

(عمه المريض - د مجدي يعقوب - طبيب الأسرة - خاله الممرض)

٣- شعر الولد بعد التقاط الصورة ب.....

(السرور - السعادة - الحب - الفخر)

التعبير الكتابي : "معلمك له فضل كبير عليك " اكتب خطاب شكر لمعلمك مع مراعاة قواعد كتابة الخطاب التي

درستها .

القراءة المتحررة: اقرأ، ثم أجب:

أنا عمر، وهذا حائط العظماء بغرفتي، أضع عليه صورًا لأهم الشخصيات المصرية المعاصرة، التي رفعت راية الوطن في العديد من المحافل، فهذه مثلًا صورة العالم المصري النابغ (أحمد زويل)، الذي حصل على جائزة نوبل في الكيمياء، وهذه صورة الأديب المصري (نجيب محفوظ)، وهو أول كاتب عربي يحصل على جائزة نوبل، وقد استطاع الإمام بأدق تفاصيل القاهرة القديمة، وقد بدا ذلك في رواياته، أرجو أن أضع صورتني معهم في المستقبل.

أ- استخرج من الفقرة:

١- معنى «العقري»: (المبدع - النابغ - الأديب - الكاتب)

٢- مضاد «اختفى»: (بدا - أضع - رفعت - أرجو)

ب- ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة، وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- حصل (نجيب محفوظ) على جائزة نوبل في الأدب؛ لنبوغته في كتابة الروايات. ()

٢- (أحمد زويل) المصري الوحيد الذي حصل على جائزة نوبل. ()

ج- اقترح عنوانًا للفقرة السابقة :

.....

النص المعلوماتي : اقرأ الفقرة ثم أجب :

هل تعرفون عدد اللغات في سائر بلاد العالم؟

هناك أكثر من ٧٠٠٠ لغة على وجه الأرض. تتوزع بين لغات محلية وأخرى عالمية، لكن اللغات الأكثر انتشارًا بين سكان الأرض يبلغ عددها ٢٣ لغة فقط، و لغتنا العربية هي واحدة من بين تلك اللغات الأكثر استخدامًا في العالم، و لكي تكون في المقدمة علينا أن نتفانى من أجلها وأن نمناها من الاهتمام لتحمل لواء العلوم والآداب كما كانت".

أ- اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

. مرادف بلاد. (دول - أماكن - مراكز - معالم)

مفرد الآداب. (الأديب - الأدب - المؤدب - التأديب).

ب- ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (X) أمام العبارة غير الصحيحة:

١- اللغة العربية في مقدمة اللغات الأكثر استخداما في العالم. ()

ج- ما واجبنا نحو اللغة العربية ؟

النصوص المتحررة اقرأ، ثم أجب:

قال الشاعر:

بلادي بلادي فداك دمي وهبت حياتي رضا فاسلمي

فحبك عندي كنبض الفؤاد فلن تستكيني و لن تهزمي

سنهتف باسمك جيلاً فجيلاً فعيثي بلادي لنا و انعمي

أ- اختر الإجابة الصحيحة:

١- معنى «تستكيني»:

ب- «بلادي تعيش في قلبي» تعبير

ج- أكمل: هات كلمةً من الأبيات لها النهاية نفسها : «اسلمي»:

.....

القواعد النحوية-

أ- (يدرس الطالب اللغة العربية)

١- حول الفعل المضارع إلى الماضي في الجملة السابقة .

٢- نوع الكلمة التي تحتها خط

ب- اختر الإجابة الصحيحة:

١- «يذهب صديقي إلى المكتبة». كلمة (يذهب) فعل..... (ماض - مضارع - أمر)

٢- «الوطن في قلوبنا». كلمة (الوطن) اسم؛ لأن بها

(ضمير-أل - تاءً مربوطةً - تنوينًا)

ج - تلميذان مجتهدان . (ضع مكان النقط ضميرًا مناسبًا للمتكلم)

أسئلة الإملاء اختر الإجابة الصحيحة:

١- قالت المعلمةحافظوا على الهدوء في الفصل. (: / ، / . / !)

٢- المخترعون يفيدون الوطن (! / ؟ / . / ،)

٣. ما أجمل هذا الخط (! / . / ؟ / ،)

أسئلة الخط: اكتب بخط النسخ:

القراءة حجر أساس بناء الأمم.

نص الاستماع

ذهب ولد مع والده يوم الجمعة لزيارة ابن صديق له بمستشفى معهد القلب بأسوان، وأثناء الزيارة قابل الدكتور مجدي يعقوب ، في مرور على المرضى ،

تذكر أنه رأى صورة هذا الطبيب العظيم في التلفاز ، وعمل دراسة عنه في بحث للمدرسة وعن دوره في معالجة المرضى ، اقترب الولد من الدكتور مجدي وسلم عليه وطلب من والده التقاط صورة لهما وشعر بفخر شديد وهو يسلم عليه .

نموذج الإجابة

السؤال الأول : نص الاستماع: (٣ درجات)

عند إلقاء نص الاستماع يجب أن:

- تكون سرعة قراءة النص مناسبة للمستوى من حيث البطء ووضوح مخارج الحروف
- يتأكد المعلم من انتباه جميع التلاميذ إليه ، وعدم وجود أي مشتتات .
- يبدأ التلاميذ في الإجابة بعد الانتهاء من إلقاء النص كاملاً .

١- ذهب الولد يوم الجمعة إلى (المستشفى) (درجة)

٢- قابل الولد (د مجدي يعقوب) (درجة)

٣- شعر الولد بعد التقاط الصورة بـ (الفخر) (درجة)

السؤال الثاني :لتعبير الكتابي : (٥ درجات)

قواعد كتابة الخطاب (الرسالة) : التاريخ - المرسل - المرسل إليه - المقدمة والخاتمة المناسبين

- الأساليب والتعابير الملائمة - الخط الجميل - الإملاء الصحيح - علامات الترقيم .

السؤال الثالث : القراءة المتحررة: (٥ درجات)

أ) ١- معنى «العقري»: (النابغ) (درجة)

٢- مضاد «اختفى»: (بدا) (درجة)

ب- (√) (درجة) (X) (درجة)

ج- (شخصيات مصرية) ويقبل من التلميذ أي عنوان مناسب للفقرة (درجة)

السؤال الرابع : النص المعلوماتي: (٤ درجات)

هل تعرفون عدد اللغات في سائر بلاد العالم؟

أ - مرادف بلاد. (دول) (درجة)

مفرد الآداب. (الأدب) (درجة)

ب - (√) (درجة)

ج- أن نمنحها الاهتمام ، ونتفانى من أجلها . (درجة)

السؤال الخامس : النصوص المتحررة : (٣ درجات)

- ١- معنى «تستكيني»: (تخضي) (درجة)
ب- «بلادي تعيش في قلبي» تعبير (مجازي) (درجة)
ج- كلمة من الأبيات لها النهاية نفسها : «اسلمي»: دمي، أو تهزمي، أو انعمي (درجة)

السؤال السادس : القواعد النحوية - (خمس درجات)

- ١- درس الطالب اللغة العربية. (درجة)
٢- (اسم) (درجة)

اختر الإجابة الصحيحة:

- ١- (مضارع) (درجة)
٢- (ال) (درجة)
ج- نحن تلميذان يقبل أي ضمير مناسب (درجة)

السؤال السابع : الإملاء (٣ درجات)

١. (:) (درجة) ٢- (.) (درجة) ٣- (!) (درجة)

السؤال الثامن : الخط: (درجتان)

مراعاة وضوح الخط - والتنسيق - ونمط شكل الجملة .

اختبار استرشادي (1) للصف الرابع الابتدائي لعام 2022-2023
(الفصل الدراسي الأول)

مادة: علوم

الزمن :

أجب عن الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: (أ) اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

- 1- عندما تقف حרבاء النمر على أوراق الشجر، فإن لون حراشيفها يتغير إلى.....
(أ) الأبيض (ب) الأخضر (ج) الأزرق (د) الأسود
- 2- جميع الكائنات الحية التالية لديها بساط شفاف، ما عدا.....
(أ) الثعبان (ب) القط السمك (ج) الكلب (د) الحصان
- 3- عندما يكون الجسم في حالة حركة فإنه يغير من
(أ) لونه (ب) شكله (ج) حجمه (د) موضعه
- 4- سرعة السيارة التي تقطع 200 متر في ثابنتين هيم / ث
(أ) 20 (ب) 40 (ج) 100 (د) 200

(ب) ماذا يحدث إذا : حاول احد الحيوانات اكل أوراق شجرة السنط

السؤال الثاني: (أ) ضع علامة (✓) أو (×):

- 1- أذان الثعلب القطبي أطول من أذان ثعلب الفنك.
()
- 2- تتميز الحيوانات الليلية بأعين أكبر من الانسان.
()
- 3- الطاقة هي القدرة على بذل شغل.
()
- 4- أي جسم متحرك لديه طاقة تسمى طاقة حركية.
()

(ب) اكتب المصطلح العلمي :

الجسم الذي يسمح بمرور الضوء خلاله

السؤال الثالث: (أ) أكمل ما يأتي

- 1- يملك الدولفين حاسة فائقة.
2- تتواصل الخنافس المضيئة مع بعضها عن طريق اطلاق.....
3- صورة الطاقة التي يمكن رؤيتها هي الطاقة.....
4- تمتص الوسائد الهوائية من السيارة أثناء التصادم.

(ب) استبعد الكلمة المختلفة:

- 1- البطريق 2- الدب القطبي 3- الثعبان 4- الثعلب القطبي

(انتهت الأسئلة)

اختبار استرشادي (2) للصف الرابع الابتدائي لعام 2022-2023
مادة: علوم
(الفصل الدراسي الأول)
الزمن :

أجب عن الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: (أ) اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي :

- 1- فراء ثعلب الفئك يحميه من
(أ) الرياح (ب) الأمطار (ج) الطقس الحار (د) الطقس البارد
- 2- أي من الحيوانات التالية يستطيع تحريك رأسه في جميع الاتجاهات؟
(أ) السحالي (ب) البوم (ج) القطط (د) الثعابين
- 3- القراءة والكتابة من الوسائل الشائعة للتواصل بين
(أ) البشر (ب) الحيوانات (ج) الطيور (د) النباتات
- 4- عندما تقوم بتحريك شيء ما تجاهك، فإن هذا يمثل
(أ) قوة دفع (ب) طاقة ضوئية (ج) قوة سحب (د) طاقة صوتية

(ب) فسر تستطيع البوم الصيد ليلاً.

السؤال الثاني: (أ) ضع علامة (✓) أو (×):

- 1- تعيش كل أنواع سمك قرش في المياه العذبة. ()
2- حاسة السمع عند الدلافين أقوى من حاسة السمع عند البشر. ()
3- يقاوم الهواء حركة السيارة. ()
4- حزام الأمان هو إحدى وسائل الأمان في السيارات. ()

(ب) ماذا يحدث إذا أرادت الخنافس المضيئة جذب الجنس الآخر للتكاثر

السؤال الثالث: (أ) أكمل ما يأتي

- 1- يعتبر دفاع حرباء النمر عن نفسها بنفخ جسمها بالهواء تكيف
2- تتنفس الاسماك غازالذائب في الماء.
3- اذا قلت كتلة جسم ما، فإن طاقة حركته.....
4- عندما تصطم الأجسام بعضها ببعض، فتنقلبينها.

(ب) استبعد الكلمة المختلفة:

- 1- الطاقة الصوتية 2- الطاقة الضوئية 3- الطاقة الحرارية 4- الطاقة الكيميائية

(انتهت الأسئلة)

نموذج اجابة اختبار استرشادي (١) للصف الرابع الابتدائي لعام ٢٠٢٢-٢٠٢٣
(الفصل الدراسي الأول)

الزمن :

مادة: علوم

اجابة السؤال الأول: (٥ درجات)

(أ) اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي (٤ × ١ = ٤ درجات)

- ١- (ب) الأخضر
- ٢- (أ) الثعبان
- ٣- (د) موضعه
- ٤- (ج) 100

(ب) إذا حاول احد الحيوانات اكل أوراق شجرة السنط تقوم الأوراق بإنتاج سم يجعل مذاق الأوراق سيئاً.(درجة واحدة)

اجابة السؤال الثاني: (٥ درجات)

(أ) ضع علامة (✓) أو (×) : (٤ × ١ = ٤ درجات)

- ١- (×)
- ٢- (✓)
- ٣- (✓)
- ٤- (✓)

(ب): اكتب المصطلح العلمي : الجسم الشفاف . (درجة واحدة)

اجابة السؤال الثالث: (٥ درجات)

(أ) : أكمل ما يأتي (٤ × ١ = ٤ درجات)

- ١- سمع.
- ٢- ومضات ضوء
- ٣- الضوئية
- ٤- طاقة

(ب) استبعد الكلمة المختلفة: ٣- الثعبان . (درجة واحدة)

(انتهت الأسئلة)

نموذج اجابة اختبار استرشادي (٢) للصف الرابع الابتدائي لعام ٢٠٢٢-٢٠٢٣
الزمن : (الفصل الدراسي الأول)

مادة: علوم

اجابة السؤال الأول: (٥ درجات)

(أ) اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي : (٤ × ١ = ٤ درجات)

- ١- (ج) الطقس الحار
- ٢- (ب) اليوم
- ٣- (أ) البشر
- ٤- (ج) قوة سحب

(ب) تستطيع البوم الصيد ليلاً لأنها تمتلك حاستي سمع وبصر استثنائيتين. (درجة واحدة)

اجابة السؤال الثاني: (٥ درجات)

(أ) ضع علامة (✓) أو (×): (٤ × ١ = ٤ درجات)

- ١- (×)
- ٢- (✓)
- ٣- (✓)
- ٤- (✓)

(درجة واحدة)

(ب) إذا أرادت الخنافس المضيئة جذب الجنس الآخر للتكاثر فإنها تطلق ومضات ضوء

السؤال الثالث: (٥ درجات)

(أ): أكمل ما يأتي (٤ × ١ = ٤ درجات)

- ١- سلوكي
- ٢- الأكسجين
- ٣- تقل
- ٤- الطاقة.

(ب) استبعد الكلمة المختلفة: (درجة واحدة)

الاجابة : ٤- الطاقة الكيميائية

(انتهت الأسئلة)



النموذج الأول

السؤال الأول : الاستماع

استمع ثم تخير الإجابة الصحيحة

- أراد الأسد قتل الفأر بـ (الرمح – بمخلبه – الشبكة- بالرصاص)
- شخصيات القصة هي (الفأر والثعلب والأسد – الفأر والأسد والصيد – الفأر والفيل والصيد- الفأر والفيل والأسد)

أكمل : الحكمة التي أثبتتها الفأر للأسد هي :

السؤال الثاني : التعبير الكتابي

أكمل الفقرة الوصفية الآتية مستعينا بالصفات الشكلية والشخصية بالجدول :

وصف الشكل	القامة	الشعر	الوجه	الأنف	لون العينين
	طويل	بني ناعم	أبيض	متوسط الحجم	بني
وصف الشخصية	الدقة والالتزام	حب مساعدة الآخرين	الصبر على تلاميذه	الحرص على مصلحة التلاميذ	مثقف، واسع المعرفة

"المعلم ثالث الأبوين، يحمل في قلبه لأبنائه الطلاب الحب والعطاء. معلمي في الأربعينات من عمره

السؤال الثالث: نص أدبي

اقرأ ثم أجب:

في إحدى الغابات ذات الأشجار الكثيفة، كان هناك نهر عميق واسع يقسم الغابة إلى نصفين، وكان القرد كثيرا ما يقفز على الأشجار التي على أحد جانبي النهر وينظر إلى الضفة الأخرى منه متمنيا اجتياز النهر إلى تلك الضفة الأخرى ليقفز ويلعب على أشجارها أيضا؛ فذهب إلى التمساح وطلب منه أن يحمله على ظهره، فوافق التمساح لكنه طلب من القرد أن يعطي له قلبه أولا، فكر القرد - فهو يعلم أن التمساح إذا أخذ قلبه فسيموت-وقال: موافق، لكنني تركت قلبي في الضفة الثانية من النهر؛ لذلك سأعقد معك اتفقا بأن أعطيك قلبي بعد أن أعبر إلى الضفة الأخرى. فكر التمساح قليلا ثم وافق وعندما عبرا هرب القرد، وتسلق الأشجار مسرعا، وترك التمساح في الماء غاضبا، وبذلك استطاع القرد أن ينجو بنفسه من الهلاك.

- هات من الفقرة السابقة معنى " عبور " ومفرد الأنهار

ضع علامة (✓) أو (x) أمام ما يلي:

- أراد القرد السباحة في النهر. ()
- وافق التمساح على طلب القرد. ()
- ما رأيك فيما فعله القرد مع التمساح ؟

السؤال الرابع: نص معلوماتي

اقرأ ثم أجب :

تُمثّل الميآه الصّالِحَةُ للشُّربِ وَالْمُتَاحَةُ بِسُهُولَةٍ أَهْمِيَّةٌ لِلصِّحَّةِ الْعَامَّةِ، سَوَاءً تَمَّ اسْتِخْدَامُهَا فِي أَعْرَاضِ الشُّرْبِ أَوْ الاسْتِعْمَالِ الْمَنْزِلِيِّ أَوْ إِعْدَادِ الطَّعَامِ، فَتَحْسِينُ إِدَارَةِ الْمَوَارِدِ الْمَائِيَّةِ بِشَكْلِ أَفْضَلٍ يُمَكِّنُهُ أَنْ يُعَزِّزَ النُّمُوَّ الْاِقْتِصَادِيَّ لِلْبُلْدَانِ وَيُسَهِّمُ -إِلَى حَدِّ كَبِيرٍ- فِي تَقْلِيلِ الْفَقْرِ، وَقَدْ أَقْرَبَتِ الْجَمْعِيَّةُ الْعَامَّةُ لِلأَمَمِ الْمُتَّحِدَةِ -صِرَاحَةً- بِحَقِّ الْإِنْسَانِ فِي اسْتِهْلَاكِ الْمِيَاهِ وَالْمَرَافِقِ الصِّحِّيَّةِ بِشَكْلِ مَلَائِمٍ لِحَيَاتِهِ، فَكُلُّ فَرْدٍ لَهُ الْحَقُّ فِي الْحُصُولِ عَلَى الْمِيَاهِ الْكَافِيَّةِ وَالْمُسْتَمِرَّةِ وَالْمَأْمُونَةِ وَالْمَقْبُولَةِ، وَالَّتِي يُمَكِّنُ الْحُصُولَ عَلَيْهَا مَادِيًّا وَبِأَسْعَارٍ مَعْقُولَةٍ سَوَاءً لِلِاسْتِعْمَالِ الشَّخْصِيِّ أَوْ الْمَنْزِلِيِّ.

(أ) اسْتِخْرَاجُ مِنَ الْقِطْعَةِ:

جَمْعُ (المَوْرِدِ).....، مُضَادُّ (العَيْ)

(ب) ضَبْعُ عِلَامَةٍ (✓) أَوْ (x) أَمَامَ مَا يَلِي:

• أَقْرَبَتِ الأَمَمُ الْمُتَّحِدَةُ بِحَقِّ الْإِنْسَانِ فِي الْمِيَاهِ وَالْمَرَافِقِ الصِّحِّيَّةِ بِشَكْلِ مَلَائِمٍ لِحَيَاتِهِ. ()

(ج) ما العلاقة بين تَحْسِينِ إِدَارَةِ الْمَوَارِدِ الْمَائِيَّةِ وَتَقْلِيلِ الْفَقْرِ ؟

السؤال الخامس: شعر محرر من المحتوى

- ومن لم تكن أوطانه مفخرًا له * فليس له في موطنه المجد مفخر
ومن لم يبن في قومه ناصحا لهم * فما هو إلا خائن يتستر
ومن كان في أوطانه حاميا لها * فذكره مسك في الأنام وعنبر

(أ) تخير الإجابة الصحيحة

• مضاد "بين" (يبدأ - يهدم - ينتهي - ينمو)

(ب) ما البيت الذي يدل على المعنى التالي "من يحمي وطنه ويدافع عنه يذكره الجميع بالأخلاق الطيبة "

(ج) هات من الأبيات السابقة ما يأتي:

• تعبيرًا مجازيًا.....

السؤال السادس: القواعد النحوية

(أ) تخير الإجابة الصحيحة

- كرمت الدولةالمثاليات (الأمهات - الأمهات - الأمهات - الأمهات)
• التدخين يؤدي (الرئتين - الرئتان - الرئة - الرئة)

(ب) أكمل بما هو مطلوب

- رأيت الفتاة فازت في المسابقة
• ماهران
اسما موصولا
مبتداً مثني

(ج) حول الجملة الإسمية إلى فعلية : الطبيب يساعد المرضى

السؤال السابع: الخط

اكتب ما يلي بخط النسخ

أَحِبُّهَا مِنْ كُلِّ رُوجِي وَدَمِي

مَضْرُوتِي فِي خَاطِرِي وَفِي قَمِي

السؤال الثامن: الإملاء .

تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- كم كتابا لديك (؟ - . - ! - ،)
- القراءة كثيرة الفوائد (؟ - . - ! - ؛)
- قرأ التلميذ كتابا... و قصة (. - ! - ،)

نص الاستماع

بينما كان الأسد غارقا في نوم عميق، ركض الفأر وأيقظه، شعر الأسد بالغضب الشديد وأراد قتل الفأر، توصل الفأر إلى الأسد ألا يقتله وقال له: قد أساعدك يوما ما، سخر الأسد من الفأر وقال له أنا ملك الغابة فيم ستساعدني أيها الصغير، وبعد فترة قصيرة حوصر الأسد في شبكة الصياد، فرآه الفأر وتوجه إليه ومزق الشبكة بأسنانه الحادة وأفلت الأسد من شبكة الصياد، وقال للفأر شكرا لك واعتذر لأنني سخرت منك".



برعاية

وزير التربية و التعليم و التعليم الفني
معالي الأستاذ الدكتور / رضا حجازي

و توجيهات

رئيس الإدارة المركزية لتطوير المناهج
الدكتور / أكرم حسن

نموذج إشرافي لمادة الرياضيات

للمنتصف الرابع الأبتدائي الفصل الدراسي الأول 2024/2023

إعداد

أ/منى أحمد حسين محمود

مراجعة

أ/سمير محمد سعداوى

إشراف فني

مستشار الرياضيات

أ / منال عزقول



نموذج استرشادي لمادة الرياضيات الصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول 2023 / 2024

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة :

① قيمة الرقم 2 في العدد 20,705,100 هي

- ① 20 ② 2,000 ③ 2,000,000 ④ 20,000,000

② الوحدة المناسبة لقياس المسافة بين مدينتين هي

- ① سنتيمتر ② متر ③ كيلومتر ④ ملليمتر

③ 500 ألف = مائة

- ① 500 ② 5,000 ③ 50,000 ④ 500,000

④ أي من المعادلات الآتية توضح خاصية الإبدال في عملية الضرب ؟

- ① $5 \times 0 = 0$ ② $5 \times 1 = 5$

- ③ $5 \times 3 = 3 \times 5$ ④ $5 \times (2 + 1) = (5 \times 2) + (5 \times 1)$

⑤ أي مما يلي يمثل عدداً أولياً ؟ العدد هو

- ① 30 ② 31 ③ 32 ④ 33

⑥ 10 كيلو جرامات ، 200 جراماً = جراماً

- ① 0,200 ② 20,010 ③ 210 ④ 1,200

⑦ مستطيل طوله 6 سم ، عرضه 4 سم ، فإن محيطه = سم

- ① 10 ② 12 ③ 20 ④ 24



السؤال الثاني : أكمل مما يأتي بالإجابة الصحيحة :

① $615,106 - 106,615 = \dots\dots\dots$

② $1500 \div 3 = \dots\dots\dots$

③ إذا كان $a \times 9 = 45$ ، فإن $a = \dots\dots\dots$

④ ضعف العدد 10 يساوي 4 أمثال العدد $\dots\dots\dots$

⑤ $(8 \div 2) + 8 \times 2 = \dots\dots\dots$

⑥ مربع طول ضلعه 6 سم ، تكون مساحته تساوي $\dots\dots\dots$ سم²

⑦ يومان و ساعتان = $\dots\dots\dots$ ساعة

⑧ المليار هو أصغر عدد مكون من $\dots\dots\dots$ أرقام.

السؤال الثالث : اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة :

① الصيغة القياسية للعدد مائة مليون ، عشرة آلاف ، ومائة وعشرة = $\dots\dots\dots$

Ⓐ $10,000,110,100$ Ⓑ $100,010,110$

Ⓒ $100,001,110$ Ⓓ $110,010,100$

② الرقم المناسب الذي يجعل العبارة التالية صحيحة هو $\dots\dots\dots$

$1,345, \square 06 > 1,345,606$

Ⓐ 0 Ⓑ 5 Ⓒ 9 Ⓓ 6

③ العنصر المحايد الجمعي هو $\dots\dots\dots$

Ⓐ 0 Ⓑ 1 Ⓒ 2 Ⓓ 3



④ المعادلة التي تعبر عن عدد يساوي 7 أمثال العدد 100 هي

$a = 100 - 7$ Ⓒ

$a = 100 + 7$ Ⓐ

$a = 100 \div 7$ Ⓔ

$a = 100 \times 7$ Ⓓ

⑤ باقي قسمة $53 \div 5$ هو العدد

10 Ⓔ

5 Ⓓ

3 Ⓒ

0 Ⓐ

⑥ 10 لتر = مليلتر

100,000 Ⓔ

10,000 Ⓓ

1,000 Ⓒ

100 Ⓐ

⑦ 20,000 متر = كيلومتر

2,000 Ⓔ

200 Ⓓ

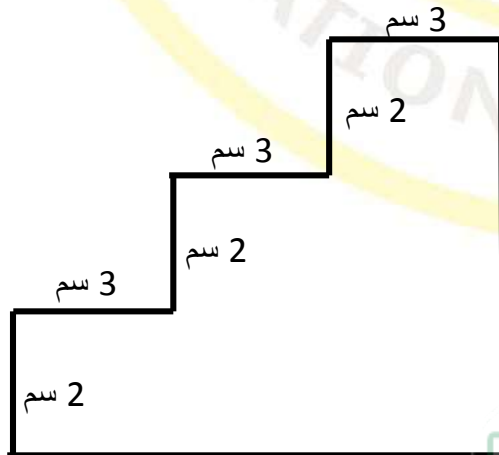
20 Ⓒ

100 Ⓐ

السؤال الرابع : -أجب عما يأتي :-

① يريد طالب تقسيم مبلغ 675 على زملائه الثلاثة بالتساوي ، فما نصيب كل منهم ؟

② أوجد العامل المشترك الأعلى (ع . م . أ) للعددين 12 ، 20 (موضحاً اجابتك بالخطوات)



③ أوجد ناتج $49 \times 30 =$

④ احسب مساحة الشكل المقابل



إجابة النموذج الاسترشادي لمادة الرياضيات الصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول 2023 / 2024

السؤال الأول: (7 درجات لكل مفردة درجة واحدة)

السؤال	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
الإجابة	⑤	④	③	④	③	①	④
الدرجة	1	1	1	1	1	1	1

السؤال الثاني: (8 درجات لكل مفردة درجة واحدة)

① 508,491 ② 500 ③ 5 ④ 5 ⑤ 20 ⑥ 36 ⑦ 50 ⑧ 10

السؤال الثالث: (7 درجات لكل مفردة درجة واحدة)

السؤال	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
الإجابة	③	④	③	④	③	④	③
الدرجة	1	1	1	1	1	1	1

السؤال الرابع: (8 درجات لكل مفردة درجتان)

① $675 \div 3 = 225$

② $12 = 2 \times 2 \times 3$

$20 = 2 \times 2 \times 5$

③ $2 \times 2 = 4$

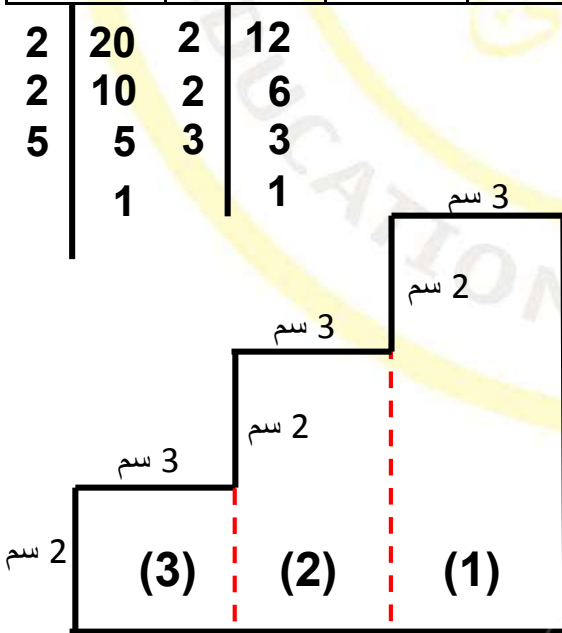
④ $49 \times 30 = 1470$

④ مساحة المستطيل (1) $18 = 6 \times 3 = 18$ سم²

مساحة المستطيل (2) $12 = 4 \times 3 = 12$ سم²

مساحة المستطيل (3) $6 = 2 \times 3 = 6$ سم²

فتكون مساحة الشكل = $36 = 6 + 12 + 18$ سم²





المادة : مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
الصف الرابع الابتدائي: ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣
الزمن : ساعة واحدة ونصف

الإدارة المركزية لتطوير المناهج

نموذج (١) - إختبار لفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٢ -
٢٠٢٣ الصف الرابع الابتدائي

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس:

١- عند البحث عن جملة معينة نضع هذه الجملة بين علامتى

(+ أو " " أو - ناقص)

٢- يمكنك استخدام للبحث على المعلومات عبر شبكات الانترنت

(محرك البحث - النتائج - word)

٣- عند عمل لشخص ما فإنه لا يستطيع التواصل معك

(الحجب block - مشاركة - طلب صداقة)

٤- يتم ارسال واستقبال الرسائل النصية عبر الانترنت عن طريق

(البريد الإلكتروني - محادثات الفيديو - المدونات الرقمية)

٥- لتحميل الملفات من شبكة الانترنت الى جهاز الكمبيوتر نستخدم

(word - spam - download)

٦- من أشهر مواقع التواصل الاجتماعى

(Facebook - Google - E- mail)

٧- من الخدمات الإيجابية لشبكة الإنترنت

(البحث عن المعلومات - سرقة البيانات - سرقة الهوية)



المادة : مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
الصف الرابع الابتدائي: ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣
الزمن : ساعة واحدة ونصف

الإدارة المركزية لتطوير المناهج

تابع النموذج (١)

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

- ١- يعتبر برنامج العروض التقديمية طريقة ممتعة لعرض الأفكار والنتائج. ()
- ٢- تعتبر سماعات الأذن أحد الأجهزة التعويضية لذوي الإعاقة السمعية ()
- ٣- عند جمع البيانات يجب عليك مراجعة البيانات التي جمعتها ()
- ٤- من مميزات الرسم البياني سهولة قراءة النتائج ()
- ٥- عند مشاركتك لمعلومات يجب ذكر مصدرها ()
- ٦- كل المعلومات في وسائل التواصل الاجتماعي موثوقاً فيها ()
- ٧- يمكن استخدام أدوات برنامج المتصفح لمنع مشاهدة الفيديوهات غير لائقة ()
- ٨- يستخدم الكمبيوتر لإنشاء وتعديل جداول البيانات والعروض التقديمية ()



المادة : مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
الصف الرابع الابتدائي: ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣
الزمن : ساعة واحدة ونصف

الإدارة المركزية لتطوير المناهج

نموذج (١) - إختبار لفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣
الصف الرابع الابتدائي
نموذج الإجابة (نموذج ١)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

- ١- " "
- ٢- محرك البحث
- ٣- الحجب block
- ٤- البريد الإلكتروني
- ٥- Download
- ٦- Facebook
- ٧- البحث عن المعلومات

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخطأ :

- ١- (✓)
- ٢- (✓)
- ٣- (✓)
- ٤- (✓)
- ٥- (✓)
- ٦- (×)
- ٧- (✓)
- ٨- (✓)



المادة : مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
الصف الرابع الابتدائي: ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣
الزمن : ساعة واحدة ونصف

الإدارة المركزية لتطوير المناهج

نموذج (٢) - إختبار للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣
الصف الرابع الابتدائي

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس:

١- تعتبر..... من المصادر الرقمية غير الموثوقة

(ويكي wiki - المواقع الحكومية - بنك المعرفة المصري)

٢- لمشاركة البيانات عبر الانترنت يمكن استخدام.....

(E-mail – Excel – Word)

٣- تحتوي..... على العديد من الابحاث والتقارير الرقمية المنشورة.

(البريد الإلكتروني - شبكة الانترنت - محادثات الفيديو)

٤- الرسائل غير المرغوبة قد تتضمن فيروسات تسمى.....

(الرسائل المزعجة spam - وسائل التواصل الاجتماعي - البيانات الشخصية)

٥- اسمك وعنوانك تعتبر من.....

(الرسائل المزعجة - المدونات - البيانات الشخصية)

٦- يمكنك..... من الإنترنت وحفظه على جهازك

(تنزيل الملف - حجب صديقك - مسح الملف)

٧- يمكنك البحث عن المعلومات التي ترغب فيها عبر شبكة الإنترنت عن طريق.....

(برنامج معالج الكلمات- برنامج الجداول الحسابية- صور)

٨- يستخدم برنامج..... لإدخال النصوص وتنسيقها وادرج الصور

(مواقع التواصل - Word - محرك البحث)



المادة : مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
الصف الرابع الابتدائي: ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣
الزمن : ساعة واحدة ونصف

الإدارة المركزية لتطوير المناهج

تابع النموذج (٢)

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

- ١- اختيار كلمات دقيقة ومحددة يساعدنا في البحث على الإنترنت ()
- ٢- يجب دائماً احترام القانون عند تصفح الإنترنت ()
- ٣- يجب استئذان أصدقائك قبل نشر أي معلومات متعلقة بهم ()
- ٤- الرسائل المزعجة Spam تشمل الرسائل مرغوب فيها. ()
- ٥- يستخدم محرك البحث في إيجاد إجابة سؤال بسهولة ()
- ٦- تعتبر برمجيات تكبير الشاشة من التكنولوجيا المساعدة ()
- ٧- التواصل مع شخص مجهول قد يعرضك للخطر ()



المادة : مادة تكنولوجيا المعلومات والاتصالات
الصف الرابع الابتدائي: ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣
الزمن : ساعة واحدة ونصف

الإدارة المركزية لتطوير المناهج

نموذج (٢) - إختبار للفصل الدراسي الأول للعام الدراسي ٢٠٢٢ -
٢٠٢٣ الصف الرابع الابتدائي
نموذج الإجابة (نموذج ٢)

اختر الإجابة الصحيحة مما بين الاقواس:

١- ويكي wiki

٢- E-mail

٣- شبكة الانترنت

٤- الرسائل المزعجة spam

٥- البيانات الشخصية

٦- تنزيل الملف

٧- صور

٨- Word

ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (×) أمام العبارة الخطأ :

١- (✓)

٢- (✓)

٣- (✓)

٤- (×)

٥- (✓)

٦- (✓)

٧- (✓)

اختبار استرشادي

الصف الرابع الابتدائي – الفصل الدراسي الأول

السؤال الأول: (أ) أكمل ما يأتي

- 1- يتكون الجهاز العصبي في الثدييات من والحبل الشوكي و الأعصاب
 - 2- تزداد كثافة فراء الحيوانات في المناطق
 - 3- تسمى الطاقة المخزنة في زنبك مضغوط بطاقة
 - 4- القوة التي تجذب الأشياء لأسفل باتجاه الأرض تسمى
- (ب) أيهما أسرع مع تفسير إجابتك:

سيارة تقطع مسافة 90 كيلومترًا في الساعة أم سيارة تقطع 60 كيلومترًا في الساعة؟

السؤال الثاني: (أ) أختَر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين

- 1- من الاجسام الشفافة
- (أ) الورق (ب) الماء (ج) البلاستيك الملون (د) الكرتون
- 2- من أمثلة القوى غير المتزنة
- (أ) كرة ساكنة على قمة تل (ب) كتاب على منضدة
- (ج) سيارة تتحرك بنفس سرعتها (د) لاعب يركل الكرة
- 3- تستخدم الطيور الجارحة حاسة لرؤية الفرائس من مسافة بعيدة.
- (أ) الشم (ب) البصر (ج) اللمس (د) التذوق
- 4- تمتص السوائل من الطعام غير المهضوم.
- (أ) الأمعاء الدقيقة (ب) الأمعاء الغليظة (ج) المعدة (د) الرئتين

(ب): اكتب المصطلح العلمي الدال على العبارة التالية:

وسيلة أمان تستخدم لحماية الركاب عند التوقف المفاجئ . ()
السؤال الثالث: (أ) ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة، علامة (×) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1- تؤثر قوة الاحتكاك في نفس اتجاه السيارة المتحركة. ()
- 2- يرتد الضوء الساقط على الأجسام ويصل إلى العين فيسبب الرؤية ()
- 3- تعد الخياشيم تكيّفًا سلوكيًا في الأسماك . ()
- 4- تمتلك شاحنة متحركة طاقة أكبر من سيارة متحركة بنفس السرعة. ()

(ب) علل: تقوم شجرة السنط بتخزين الماء في جذوعها

نموذج اجابة الاختبار الاسترشادي
الصف الرابع الابتدائي – الفصل الدراسي الأول

السؤال الأول: 5 درجات (أ) أكمل مايتى ($1 \times 4 = 4$ درجات)

1- يتكون الجهاز العصبى فى الثدييات من **المخ** والحبل الشوكى و الأعصاب

2- تزداد كثافة فراء الحيوانات فى المناطق **الباردة**

3- تسمى الطاقة المختزنة فى زنبرك مضغوط بطاقة **الوضع**

4- القوة التى تجذب الأشياء لأسفل باتجاه الأرض تسمى **الجاذبية**

(ب) **السرعة = المسافة ÷ الزمن (درجة واحدة)**

سرعة السيارة الاولى = $1 \div 90 = 90$ كم /س، بينما سرعة السيارة الثانية = $1 \div 60 = 60$ كم /س

إن السيارة الاولى أسرع من السيارة الثانية

السؤال الثانى : 5 درجات (أ) أختار الإجابة الصحيحة مما بين القوسين ($1 \times 4 = 4$ درجات)

1- من الاجسام الشفافة

(أ) الورق (ب) **الماء** (ج) البلاستيك الملون (د) الكرتون

2- من أمثلة القوى غير المتزنة

(أ) كرة ساكنة على قمة تل (ب) كتاب على منضدة

(ج) سيارة تتحرك بنفس سرعتها (د) **لاعب يركل الكرة**

3- تستخدم الطيور الجارحة حاسة لرؤية الفرائس من مسافة بعيدة.

(أ) الشم (ب) **البصر** (ج) اللمس (د) التذوق

4- تمتص السوائل من الطعام غير المهضوم.

(أ) الأمعاء الدقيقة (ب) **الأمعاء الغليظة** (ج) المعدة (د) الرئتين

(ب): وسيلة أمان تستخدم لحماية الركاب عند التوقف المفاجئ . (**حزام الأمان**) (**درجة واحدة**)

السؤال الثالث: 5 درجات (أ) ضع علامة (√) أو (×): ($1 \times 4 = 4$ درجات)

1- تؤثر قوة الاحتكاك فى نفس اتجاه السيارة المتحركة. (×)

2- يرتد الضوء الساقط على الأجسام ويصل إلى العين فيسبب الرؤية (√)

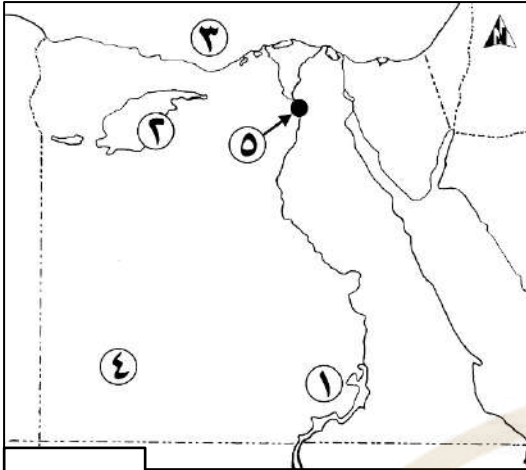
3- تعد الخياشيم تكيّفًا سلوكيًا فى الأسماك . (×)

4- تمتلك شاحنة متحركة طاقة أكبر من سيارة متحركة بنفس السرعة. (√)

(ب) تقوم شجرة السنط بتخزين الماء فى جذوعها لتتمكن من البقاء خلال أشهر الجفاف الطويلة. (**درجة واحدة**)

المادة/ دراسات اجتماعية	امتحان الفصل الدراسي الأول	نموذج استرشادي
الصف/ الرابع الابتدائي	2023 م / 2024 م	
الزمن/ ساعة ونصف		

الورقة الأولى



السؤال الأول:

(أ) أمامك خريطة لمصر، لاحظها جيداً ثم أجب:

- 1- يشير رقم (1) إلى بحيرة
- 2- يشير رقم (2) إلى منخفض
- 3- صوب: يشير رقم (3) إلى البحر الأحمر
- 4- يشير رقم (4) إلى البيئة
- 5- يشير رقم (5) إلى مدينة

(ب) دلل على صحة العبارة: تمثل الحرف التراثية أهمية كبيرة للعديد من

7

السؤال الثاني:

(أ) أكمل العبارات الآتية بالكلمة المناسبة من الكلمات الآتية:

(آسيا - الدولية - الأخضر - النبي - أفريقيا - الكريما)

- 1- يُلون جبل شايب البنات على الخريطة باللون
- 2- اتفاقية حقوق الطفل التي صدرت عن الأمم المتحدة تعد من الجهود
- 3- تقع مصر في الركن الشمالي الشرقي لقارة
- 4- يتم توليد الكهرباء من الطاقة الشمسية في محطة

(ب) اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة، وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة:

- 1- المسكن الذي تعيش فيه يعد من الرغبات. ()
- 2- نظراً لاتساع مساحة مصر تم تقسيمها إلى ولايات. ()
- 3- الطائر الذي يتوسط علم مصر يدل على القوة والشجاعة. ()
- 4- تميزت الصحراء السوداء بلونها الأسود نتيجة الانفجارات البركانية. ()

8

السؤال الثالث:

(أ) أمامك صورتين يعبران عن حقوق الطفل اكتب أسفل كل منهما الحق الذي تعبر عنه:



تعبر الصورة عن تعبر الصورة عن

(ب) اكتب ما تشير إليه كل عبارة مما يلي:

1- راية تتخذها المحافظة رمزاً لها.

(.....)

2- أول بنك وطني في مصر. (.....)

3- يقوم بحماية حدود الوطن ويسهر على أمنه وحمايته.

(.....)

4- حرفة يدوية تراثية تشتهر بها قرية بجراح بالدقهلية.

(.....)

7

السؤال الرابع:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين الأقواس:

1- كتب كلمات النشيد الوطني لمصر

(يونس القاضي - علي مبارك - سيد درويش - سيد مكاوي)

2- احدى الخدمات الرقمية التي توفرها الدولة للمواطنين

(استخراج الوثائق - بناء المستشفيات - إنشاء المتاحف - بناء المدارس)

3- الماء بالنسبة للإنسان يعتبر من

(الرفاهيات - الأعمال - الرغبات - الحاجات)

4- يسود معظم الأراضي المصرية المناخ

(المداري الحار - الصحراوي - البحر المتوسط - الإستوائي)

5- مدينة مصرية صديقة للبيئة وبها متحف للمنتجات الجلدية

(جراح - الحرائية - الروبيكي - بنها)

6- من الموارد الطبيعية غير المتجددة

(الهواء - المياه - الشمس - البترول)

(ب) صنف الشخصيات الآتية على حسب الخدمة التي يقدمونها:

(الضابط - المعلم - عامل النظافة - الطبيب)

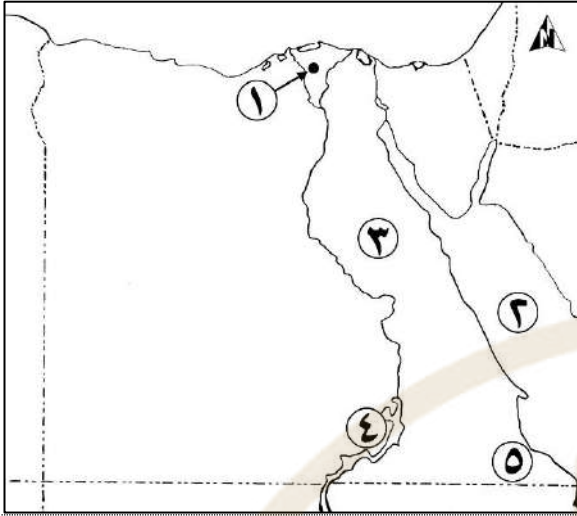
التعليمية	البيئية	الصحية	الأمنية
.....

8

انتهت الأسئلة مع أطيب التمنيات بالتوفيق

المادة/ دراسات اجتماعية	امتحان الفصل الدراسي الأول 2023 م / 2024 م	نموذج استرشادي
الصف/ الخامس الابتدائي		
الزمن/ ساعة ونصف		

الورقة الأولى



السؤال الأول:

(أ) أمامك خريطة لمصر، لاحظها جيداً ثم أجب عن الأسئلة:

- 1- عاصمة مملكة الشمال
- 2- البحر
- 3- هضبة
- 4- بحيرة
- 5- محمية

(ب) بم تفسر: تسمية الدولة القديمة بعصر بناء الأهرام

(ج) ضع خطأ تحت الكلمة المختلفة:

• (الفوسفات – البترول – الحديد – المنجنيز)

7

السؤال الثاني:

(أ) أكمل العبارات الآتية بما يناسبها من كلمات:

- 1- مبادلة الإنسان للسلع والخدمات قديماً كان يعرف بـ
- 2- تهب رياح الخماسين على مصر في فصل
- 3- أكبر محطة لتوليد الكهرباء من الرياح بالشرق الأوسط وشمال أفريقيا هي محطة
- 4- برع المصري القديم في صناعة من الرمال البيضاء.

(ب) لمن تنسب الأعمال الآتية:

1- أسس أول أسرة حاكمة في مصر.

(.....)

2- شارك في تنظيم الضباط الأحرار وأصبح ثاني رئيس لجمهورية مصر العربية.

(.....)

(ج) صنف ما يلي في الجدول الموضح إلى صادرات وواردات:

(حديد – سيارات – حبوب – ملابس)

	واردات مصر	صادرات مصر
8

.....

.....

السؤال الثالث:

(أ) اكتب ما تشير إليه العبارات الآتية:

1- أكبر محطة تحلية مياه في العالم.

.....

2- أحد منخفضات الصحراء الغربية ويتصل بنهر النيل.

.....

3- أكبر المحافظات المصرية إنتاجاً للأسماك.

.....

4- الاختلافات والتحويلات في الأحوال المناخية عن المعتاد.

.....

5- عيد تحتفل به مصر في التاسع من شهر سبتمبر من كل عام.

.....

6- عملية استخراج المعادن من باطن الأرض أو بالقرب من سطح الأرض.

.....

(ب) حدد: الأخطار التي تهدد الحياة البرية في مصر.

.....

.....

.....

7

السؤال الرابع:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

1- من عيوب النقود صعوبة حملها.

(الورقية - الالكترونية - المعدنية - الرقمية)

2- نزل المصري القديم إلى وادي النيل في العصر

(الحجري القديم - الحجري الحديث - النحاسي - الوسيط)

3- أي من دوائر العرض التالية تمر داخل الأراضي المصرية؟

(مدار السرطان - دائرة الإستواء - مدار الجدي - الدائرة القطبية الشمالية)

4- أول المدن التي تغرب عنها الشمس أولاً؟

(رفح - القاهرة - الإسكندرية - السلوم)

5- الفصل الزراعي الذي يبدأ من منتصف أكتوبر حتى منتصف فبراير

(البذر - الفيضان - الصيف - الحصاد)

(ب) صوب ما تحته خط:

1- تعتمد الزراعة في الساحل الشمالي لمصر على مياه نهر النيل.

.....

2- استخدم المصري القديم طمي النيل في صناعة الحصير.

.....

3- تأثر المصريون قديماً بـ العرب فاستخدموا العملة الذهبية.

.....

انتهت الأسئلة مع أطيب التمنيات بالتوفيق

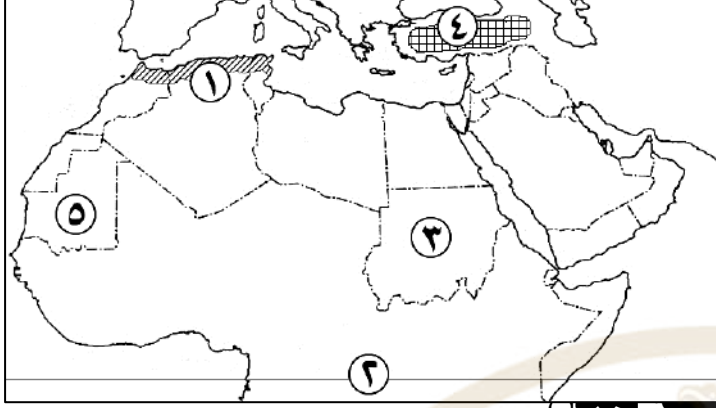


المادة/ دراسات اجتماعية	امتحان الفصل الدراسي الأول 2023 م / 2024 م	نموذج استرشادي
الصف/ السادس الابتدائي		
الزمن/ ساعة ونصف		

الورقة الأولى

السؤال الأول:

(أ) لاحظ خريطة الوطن العربي، ثم أجب:



- 1- يشير رقم (1) لإقليم مناخ
- 2- يشير رقم (2) لدائرة عرض
- 3- يشير رقم (3) لدولة
- 4- يشير رقم (4) لجبال
- 5- يشير رقم (5) لأولى الدول العربية المبحرين

(ب) بم تفسر:

1- اختيار أبو بكر الصديق أول خليفة للمسلمين.

2- اهتمام الدول العربية بتربية الدواجن.

7

السؤال الثاني:

(أ) اختر الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- 1- تبادل السلع والخدمات باستخدام الإنترنت يسمى
- (مقايضة - تجارة إلكترونية - تجارة دولية - تجارة بينية)
- 2- أحد أماكن السياحة الدينية في فلسطين
- (دير سانت كاترين - كنيسة القيامة - الكعبة المشرفة - الجامع الأزهر)
- 3- تم الفتح الإسلامي لمصر في عهد الخليفة
- (علي بن أبي طالب - عمر بن الخطاب - أبو بكر الصديق - عثمان بن عفان)
- 4- ينتج الوطن العربي حوالي ربع الإنتاج العالمي من
- (الهيدروجين الأخضر - الفحم - الغاز الطبيعي - البترول)
- 5- النظام السياسي الذي ساد شبه الجزيرة العربية
- (الجمهوري - القبلي - الملكي - النيابي)
- 6- أكبر الدول العربية إنتاجاً للأسماك من المزارع السمكية
- (المغرب - الجزائر - مصر - موريتانيا)

الورقة الثانية

(ب) ما النتائج المترتبة على: الرعي الجائر للحيوانات في الوطن العربي.

8

السؤال الثالث:

(أ) أكتب أسم الشخصية المناسبة أمام كل عبارة من العبارات الآتية ...؟

1- صحب الرسول (صلي الله عليه وسلم) في هجرته إلى يثرب.

.....

2- عم الرسول (صلي الله عليه وسلم) وقام بتربيته في عمر الثامنة.

.....

3- أمر بإنشاء أول أسطول بحري في الإسلام.

.....

4- نقل مقر الخلافة إلى الكوفة بالعراق بدلاً من المدينة.

.....

(ب) لاحظ الصورتين التاليتين، ثم اكتب أسفل كل صورة الدولة العربية الأولى المربية لهذه الحيوانات:

(ب)

(أ)



.....

.....

(ج) (تختلف خصائص سهول البحر الأحمر والخليج العربي عن خصائص سهول البحر المتوسط)، وضح مدى مصداقية هذه العبارة؟

7

1- حركات باطنية أدت إلى تكوين جبال أطلس.

.....

2- دولة تعاني من أكبر موجة جفاف في وطننا العربي.

.....

3- محمية تشتهر بها دولة الأردن.

.....

4- مدينة مصرية تم اختيارها كأول عاصمة للسياحة العربية.

.....

5- غزوة تحول فيها نصر المسلمين إلى هزيمة.

.....

6- أولى الدول العربية إنتاجاً للغاز الطبيعي.

.....

7- مدينة مصرية شهدت إنشاء مشروع صناعة الأخشاب من مخلفات النخيل.

.....

(ب) وضح العلاقة بين كل من: اليهود، وصحيفة المدينة؟



انتهت الأسئلة مع أطيب التمنيات بالتوفيق

الصف : الرابع الابتدائي

الفصل الدراسي الأول

٢٠٢٢ / ٢٠٢٣

نموذج استرشادي

السؤال الأول : نص الاستماع : استمع إلى النص، ثم تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- وزع الرجل على الأولاد قطعاً من..... (اللحم - الحلوى - الفاكهة - النقود)
- ٢- طلب الصغير من الرجل أن يعطيه قليلاً من (اللحم - الحلوى - الملح - النقود)
- ٣- يدل تصرف الولد الصغير على (جرأته - شجاعته - تفوقه - ذكائه)

السؤال الثاني : التعبير الكتابي :

تخيل أنك (محمد) من محافظة البحيرة وعمرك عشر سنوات ، وأسرتك مكونة من أربعة أفراد ، وتحلم أن تكون طبيباً في المستقبل ، اكتب سيرتك الذاتية مراعيًا العناصر الآتية :

(الاسم - تاريخ ومحل الميلاد - الأسرة - رحلتك الدراسية - مواقف مهمة مررت بها - حلمك في المستقبل)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

السؤال الثالث : النص الأدبي (محرر المحتوى) الآتي ، اقرأ ، ثم أجب :

" كانت هناك قديماً قرية مملوءة بالزرع والخير ، وفجأة فاض النهر وأغرق الزرع ، وحزن الناس ، اجتمع رجال القرية وقال كبيرهم : الأمر سهل وفي الإمكان ؛ وهو أن نقيم سداً يحفظ الماء ونسقي منه الزرع . فقام الشباب ببناء السد ، فحفظوا فيه الماء ، وسقوا زروعهم ، وعم الخير ، وعادت السعادة "

(أ) تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين :

١- معنى " عادت " : (دفعت - هربت - عزمت - رجعت)

٢- جمع " سد " : (سدود - أسداد - مسدات - سد)

(ب) ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة ، وعلامة (x) أمام العبارة غير الصحيحة :

١- قال كبيرهم : الأمر صعب. ()

٢- عادت القرية للسعادة والفرح. ()

(ج) لماذا أقام الشباب السد ؟

السؤال الرابع : النص المعلوماتي (محرر المحتوى) : اقرأ ثم أجب :

"خلق الله الناس من تراب الأرض، وقد أكد البحث العلمي هذه الحقيقة من خلال اختلاف ألوان بشرة الأجناس البشرية فمنهم أصحاب البشرة السوداء ، والبشرة البيضاء والصفراء والبنى وبدراسة تضاريس الأرض وجدوا ألوان التربة لوجه الأرض مختلفة الألوان فمنها تربة سمراء وتربة حمراء وتربة بيضاء وتربة صفراء وغيره وهي مطابقة لألوان البشرة لأجناس البشرية المختلفة "

- (أ) من خلال فهمك للنص السابق تخير الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:
 ١- مضاد (اختلاف) -----
 (توافق- تطابق - تجانس - تقارب)
 ٢- مرادف (الأجناس)-----
 (الأنواع - الأغراض - الأشباه - الأشياء)
 (ب) أكمل: خلق الله الناس من
 (ج) الدليل الذي أثبت حقيقة خلق الناس

السؤال الخامس: الشعر والبلاغة: اقرأ ، ثم أجب :

إن المعلم قدوة
 وتراه دومًا باسمًا
 في الناس مرفوع الجنب
 عند السؤال أو الجواب
 يمضي سحابة يومه
 بين الدفاتر و الكتاب

- (أ) أكمل من الأبيات السابقة: ١- مضاد " عابس " : ، ٢- جمع " الدفتر " :
 (ب) اختر الصواب : " إن المعلم قدوة " تعبير (حقيقي - مجازي)
 (ج) متى يسعد المعلم ؟

السؤال السادس : القواعد النحوية :

"القراءة والكتابة وسيلتان لتحصيل العلم، وقد أعدت الدولة المكتبات ؛ رغبة في نشر الثقافة والمعرفة"

- (أ) استخرج من الفقرة : ١- مبتدأ : ٢ - فاعلاً :

(ب) تخرت الإجابة الصحيحة مما بين القوسين:

- ١- كلمة (وسيلتان) مرفوعة بالألف لأنها----- (فاعلاً - مبتدأ - خبرًا)
 ٢- كلمة (المكتبات) ----- (جمع تكسير - جمع مذكر سالم - جمع مؤنث سالم)

(ج) اربط بين كل جملتين مما يأتي باستخدام اسم الموصول المناسب:

- ١ - الطائر..... يغرد فوق الشجرة ٢ - الشجرة نستظل بظلها.

السؤال السابع : الخط العربي: اكتب بخط النسخ :

" اللهم احفظ مصر واجعلها في أمانك وإحسانك "

السؤال الثامن : الإملاء

- قال الأب لابنه ، أخلص في عملك . (: / ! / ؟ / / ،)
 ما أجمل الصدق (: / ! / ؟ / / ،)
 أين تعيش أسرته (: / ! / ؟ / / ،)

نص الاستماع :

جلس الأولاد على المائدة ، وأخذ رجل يوزع عليهم قطعاً من اللحم ، ولكنه نسي أن يعطي ولداً صغيراً ، فقال الصغير : من فضلك ، أعطني قليلاً من الملح . فسأله الرجل : لماذا يا بني ؟ أجاب الصغير : لكي أستخدمه مع قطعة اللحم التي ستعطيني إياها . فتذكر الرجل ، وأعطاه نصيبه من اللحم ، وهو يشكره على حسن تصرفه " .

إجابة النموذج الاسترشادي الثاني للصف الرابع الابتدائي

٢٠٢٢ / ٢٠٢٣ الفصل الدراسي الأول

الدرجة الكلية: (٣٠) درجة

المادة : اللغة العربية

إجابة السؤال الأول : نص الاستماع: (٣ درجات)

عند قراءة نص الاستماع على التلاميذ يجب أن:

- تكون سرعة قراءة النص مناسبة للمستوى من حيث البطء ووضوح مخارج الحروف .
- يتأكد المعلم من انتباه جميع التلاميذ إليه ، وعدم وجود أي مشتتات .
- يبدأ التلاميذ في الإجابة بعد الانتهاء من إلقاء النص كاملاً .

- ١- وزع الرجل على الأولاد قطعاً من (اللحم) (درجة)
- ٢- طلب الصغير من الرجل أن يعطيه قليلاً من (الملح) (درجة)
- ٣- يدل تصرف الولد الصغير على . (ذكائه) (درجة)

إجابة السؤال الثاني : التعبير الكتابي : (٥ درجات)

يراعي التلميذ :

- (الاسم - تاريخ ومحل الميلاد - دور الأسرة - الرحلة الدراسية - المواقف المهمة التي مر بها - الحلم في المستقبل)

إجابة السؤال الثالث : النص الأدبي (محرر المحتوى) :

- أ) ١- معنى " عادت " : (رجعت) (درجة)
- ٢- جمع " سد " : (سدود) (درجة)
- ب) ١- (×) (درجة)
- ٢- (√) : (درجة)
- ج) (ليحفظوا فيه الماء ، ويسقوا زروعهم ، ويعم الخير ، وتعود السعادة.) (درجة)

إجابة السؤال الرابع : النص المعلوماتي: (٤ درجات)

- ٣- مضاد (اختلاف) (تشابه) (درجة)
- ٤- مرادف (الأجناس) (الأنواع) (درجة)
- ب) (تراب) (درجة)

(ج) ألوان البشر وألوان وجه الأرض متشابهة (تقبل أي إجابة صحيحة)
(درجة)

إجابة السؤال الخامس : النصوص المتحررة : (٣ درجات)

(أ) ١- مضاد " عابس " : باسم - جمع " الدفتر " الدفاتر (درجة)

(ب) اختر " تعبير (حقيقي) (درجة)

(ج) يبتسم المعلم عند السؤال وعند الجواب . (درجة)

إجابة السؤال السادس : القواعد النحوية - (خمس درجات)

(أ)

١- مبتدأ: القراءة، (درجة) ٢- فاعلاً: الدولة (درجة)

(ب)

١ - (خبر) (درجة) ٢ - (مؤنث سالم) (درجة)

(ج)

- الذي (درجة) - التي (درجة)

إجابة السؤال السابع : الخط: (درجتان)

يراعي التلميذ:

وضوح الخط - والتنسيق - ونمط شكل الجملة .

إجابة السؤال الثامن : الإملاء (٣ درجات)

١- (:) (درجة) ، ٢- (!) (درجة) ، ٣- (?) (درجة)

الإجابة في نفس الورقة

السؤال الأول : اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاه :

① إذا كان : $600 \div 10 = 60$ ، فإن المقسوم عليه هو

- (أ) 1 (ب) 10 (ج) 60 (د) 600

② أي مما يأتي يمثل عددًا أوليًا ؟

- (أ) 10 (ب) 15 (ج) 19 (د) 21

③ مستطيل طوله L وعرضه W ، فإنه يمكن حساب محيطه P باستخدام القانون :

- (أ) $P = L+W$ (ب) $P = L \times W$ (ج) $P = (L+W) \times 2$ (د) $P = 2+L+W$

④ العدد 20 يساوي 5 أضعاف العدد

- (أ) 4 (ب) 5 (ج) 15 (د) 25

⑤ الرقم الموجود في مئات الألوف في العدد 3,910,472 هو

- (أ) 1 (ب) 2 (ج) 4 (د) 9

⑥ 5 كيلومتر ، 45 متر = متر

- (أ) 545 (ب) 455 (ج) 5,000,045 (د) 5,045

⑦ النموذج المقابل يوضح حاصل ضرب 36×7 ، القيمة المجهولة في النموذج هي

- (أ) 6 (ب) 7 (ج) 42 (د) 420

7

30	6
210

السؤال الثاني : أكمل ما يأتي :

① العنصر المحايد الجمعي هو

② $2,617 - 1,716 =$

③ 9,000 جرام = كيلوجرام .

④ $24 \div (4 - 1) - 2 =$

⑤ في المعادلة التالية : $b - 1,250 = 3,000$

قيمة المتغير هي

⑥ مستطيل طوله 7 سم ، وعرضه 4 سم . فإن مساحته = سم²

⑦ مربع طول ضلعه 5 أمتار . فإن محيطه = مترًا

⑧ حول للوحدة الموضحة على النموذج التالي :

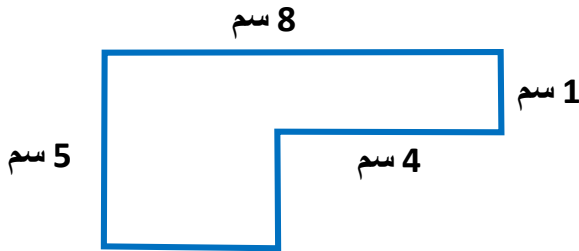
..... مليلتر

40 مليلتر

2 لتر

السؤال الثالث : اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاه :

- ① $24 \times 15 = 15 \times 24$ تمثل خاصية
 (أ) الدمج (ب) الإبدال (ج) المحايد الضربي (د) التوزيع
- ② العدد 10 ملايين ، 175 ألف ، 314 يكتب بالصيغة القياسية
 (أ) 10,157,314 (ب) 10,571,413 (ج) 10,175,314 (د) 10,751,314
- ③ $3, 57 \div 3 = \dots\dots\dots$
 (أ) 19 (ب) 191 (ج) 911 (د) 119
- ④ قيمة الرقم 5 في العدد 7,125,801 هي
 (أ) 50 (ب) 500 (ج) 5,000 (د) 50,000
- ⑤ عند تقريب العدد 4,990 الى اقرب عشرة يكون الناتج
 (أ) 4,900 (ب) 4,000 (ج) 4,990 (د) 5,000
- ⑥ أي العبارات التالية تحدد العلاقة بين العددين 7 ، 49 بشكل صحيح ؟
 (أ) 7 من مضاعفات العدد 49 (ب) 7 عامل من عوامل العدد 49
 (ج) 49 أحد عوامل العدد 7 (د) 7 تساوي 9 أضعاف العدد 49
- ⑦ خمسة دقائق ، 10 ثوان = ثانية
 (أ) 15 (ب) 50 (ج) 310 (د) 130



السؤال الرابع : أجب عما يأتي :

① احسب مساحة الشكل المقابل :

.....

② اشترى محمد لاب توب بمبلغ 7,250 جنيهاً ، وهاتف محمول بمبلغ 4,750 جنيهاً . فإذا كان معه 15,000 جنيهاً . فكم يتبقى معه ؟

.....

③ أكتب جميع عوامل العدد 24 .

.....

④ أوجد ناتج ما يأتي :

$$74 \times 33 = \dots\dots\dots$$

.....

وزارة التربية والتعليم

الصف الرابع الابتدائي

مكتب مستشار الرياضيات

المادة رياضيات

نموذج إجابة الإختبار الإسترشادي فى الرياضيات للصف الرابع الابتدائي للعام الدراسي

2023|2022

المجموعة الأولى: اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة: 7 درجات لكل مفردة درجة واحدة

(1) (ب) 10

(2) (ج) 19

(3) (ج) $P = (L + W) \times 2$

(4) (أ) 4

(5) (د) 9

(6) (د) 5,045

(7) (ج) 42

المجموعة الثانية: أكمل ما يأتي بالأجابة الصحيحة: 8 درجات لكل مفردة درجة واحدة

(1) 0

(2) 901

(3) 9

(4) 4

(5) 4,250

(6) 28

(7) 20

(8) 040,2

المجموعة الثالثة: اختر الإجابة الصحيحة من بين الإجابات المعطاة: 7 درجات لكل مفردة درجة واحدة

(1) (ب) الأبدال

(2) (ج) 10,175,314

(3) (د) 119

(4) (ج) 5,000

(5) (ج) 4,990

(6) (ب) 7 عامل من عوامل العدد 49

(7) (ج) 310

المجموعة الرابعة: أجب عما يأتي (8 درجات لكل مفردة دراجتان)

(1) المساحة = $5 \times 4 + 4 \times 1$ (درجة)

(درجة) $24 =$ وحدة مربعة

(2) ما دفعه محمد : 12,000 جنيه = $7,250 + 4,750$ (درجة)

(درجة) ما تبقى مع محمد : 3,000 جنيه = $15,000 - 12,000$

(3) 1 ، 2 ، 3 ، 4 ، 6 ، 8 ، 12 ، 24 (2 درجة)

(4) 74

$\times 33$

$\underline{222}$ (درجة $\frac{1}{2}$)

$\underline{+2220}$ (درجة $\frac{1}{2}$)

2442 (درجة)

الدرجة الكلية = 30