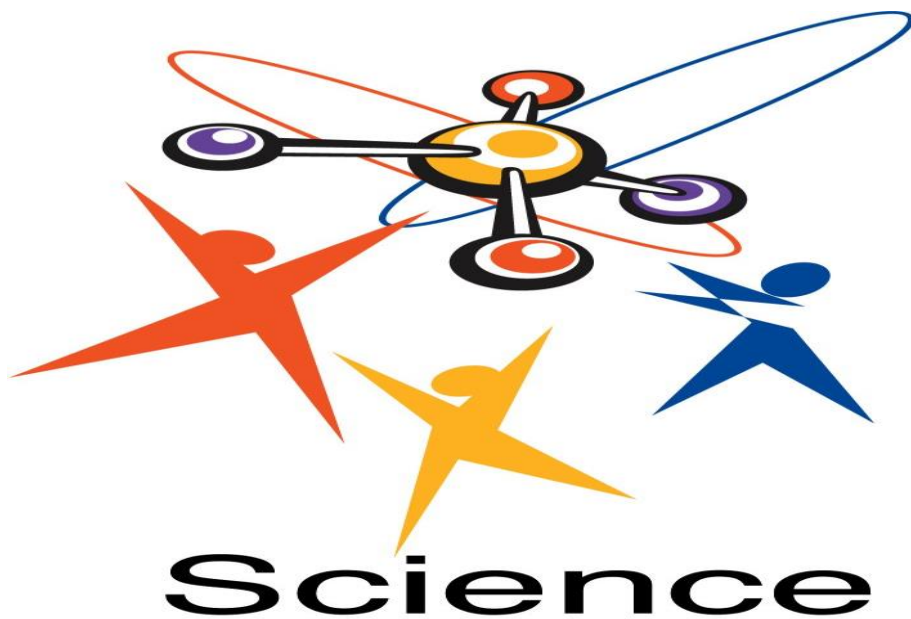




# اختبارات تجريبية لمادة العلوم العامة (1)

## التقييم الأول

## الصف الخامس 2019/2018



..... اسم الطالب : .....  
..... الصف : 5 / .....

• اختر الاجابة المناسبة لكل مما يلي .

بماذا يمدنا الوطن ؟

1

الهضم

A

الغذاء

B

الإخراج

C

الإحساس

D

ماذا تسمى الحيوانات التي تتغذى على اللحوم فقط؟

2

القوارت

A

المحلات

B

أكلات اللحوم

C

أكلات الأعشاب

D

أي الحيوانات التالية لها قواطع أمامية سفلية مسطحة وأضراس خلفية كبيرة؟

3

النمر

A

الأسد

B

الفهد

C

البقرة

D

4

أي الطيور التالية لها منقار عريض يُمكنها من اصطياد الأسماك؟

A البط

B الصقر

C الغراب

D العصفور

5

أين يكون موقع العينين لدى الحيوانات آكلات الأعشاب؟

A فوق الرأس

B تحت الرأس

C في مقدمة الرأس

D على جانبي الرأس

6

ماذا يطلق على الحيوانات الكانسة؟

A آكلات العشب

B آكلات اللحوم

C آكلات الرمم

D المحللات

ماذا يطلق على الحيوان الذي يتغذى على حيوان آخر ؟

7

فريسة  A

منتج  B

قوارت  C

مستهلك  D

أي الكائنات التالية تقوم بعملية البناء الضوئي؟

8

النبات  A

الأسماك  B

الزواحف  C

الثدييات  D

ماذا يسمى الحيوان الذي يأكل المنتج؟

9

مستهلك أول  A

كائنات منتجة  B

كائنات محللة  C

كائنات مفترسة  D

10

ماذا تسمى الحيوانات التي تتغذى على النباتات فقط؟

أكلات الأعشاب  A

أكلات اللحوم  B

القوارت  C

المحللات  D

11

أي الحيوانات التالية لها نبان بارزان في الفك العلوي والسفلي؟

النمر  A

الغزال  B

الحصان  C

البقرة  D

12

أي الطيور التالية لها منقار صغير ومدبب؟

البط  A

الصقر  B

الغراب  C

العصفور  D

صنف الكائنات التالية حسب نوع الغذاء

المجموعة	الكائن
	الديدان
	الأسد
	النبات
	الإنسان
	النسر
	الأرنب

- وضع علامة صح امام احتياجات الكائنات الحية الأساسية التي تجعله على قيد الحياة .

السباحة	الغذاء
النمو	الإخراج
الهواء	الرياضة
التكاثر	الدراسة
التنفس	الماء
الإحساس	النوم
الموطن	السفر
النسل	الحركة

قارن بين الغزال والنمر من حيث موقع العينين ونوع غذائه كل منها حسب

نوع الغذاء	موقع العيون	المقارنة

- أكمل العبارات التالية بما تراه مناسباً :
- ..... يعد الإنسان من القوارض لأنه .....
- ..... تنتهي السلسلة الغذائية .....
- ..... نسمى انتقال الطاقة من كائن حي إلى كائن آخر بـ .....
- ..... تشتراك الفريسة والمفترس في ..... ليظلا على قيد الحياة
- ..... يطلق على الكائنات الحية التي تتغذى على كائنات حية أخرى .....
- ..... أكل الأسد غزال ، يطلق على الأسد .....

## اختبار تجريبى لمادة العلوم العامة (2)

• اختر الاجابة المناسبة لكل مما يلى

أى الكائنات الحية التالية تقوم بتحليل بقايا الكائنات الميتة إلى مواد أبسط ؟

1

ال محللات  A

ال كانسات  B

آكلات اللحوم  C

آكلات الأعشاب  D

بماذا تسمى الكائنات التي تقوم بعملية البناء الضوئي؟

2

كائن منتج  A

كائن مستهلك  B

آكلات أعشاب  C

محللات  D

- أي مما يلى يمثل انتقال الطاقة من كائن حى إلى آخر؟

3

الغذاء  A

الماء  B

الشبكة الغذائية  C

السلسلة الغذائية  D

4

فيما تشتراك القوارض وآكلات الأعشاب؟

آكلات أعشاب  A

آكلات لحوم  B

إنتاج الغذاء  C

حيوانات مفترسة  D

5

فيما تشتراك المحللات وآكلات الرم؟

كلاهما يحلّان بقايا الكائنات الميتة  A

كلاهما يتغذى يان على بقايا الكائنات الميتة  B

كلاهما يُنتجان الغذاء للكائنات الحية الأخرى  C

كلاهما يخْلصان البيئة من بقايا الكائنات الميتة  D

6

أي الكائنات الحية التالية تقوم بتحليل بقايا الكائنات الميتة؟

المحللات  A

آكلات الرم  B

آكلات اللحوم  C

آكلات الأعشاب  D

أي الكائنات الحية التالية يُعد من الحيوانات الكانسة؟

7

- A المخللات
- B أكلات الرم
- C أكلات اللحوم
- D أكلات الأعشاب

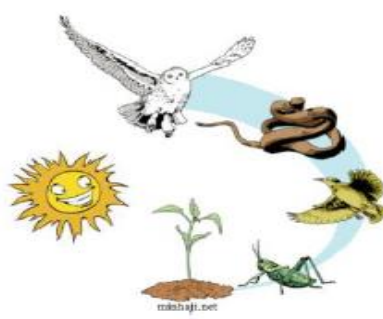
بماذا تسمى الكائنات التي لا تستطيع صنع غذائها بنفسها؟

8

- A منتجات
- B البناء
- C الطحالب
- D الكانسات

من يحصل على أعلى طاقة في السلسلة المجاورة؟

9



- A العصفور
- B الأفعى
- C الصقر
- D الجندي

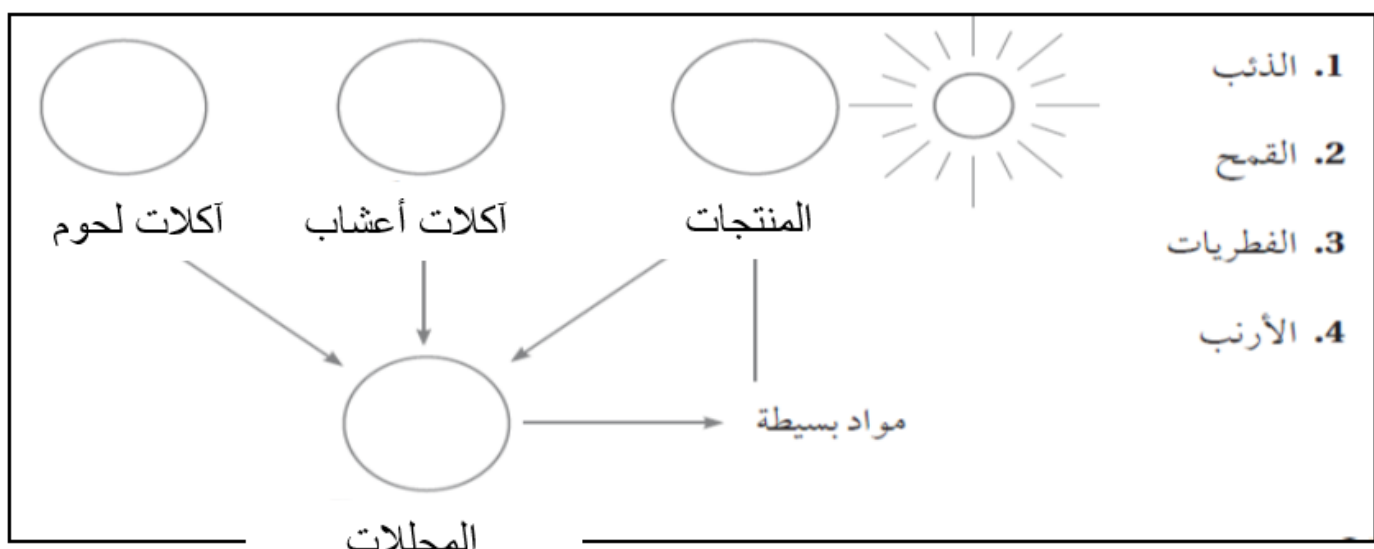
• اكتب المفردة المناسبة من القائمة التالية :

( الفرائس - الموطن - المنتجات - المستهلكات - المفترسات - محللات )

1. مكان يعيش فيه الكائن الحى ويجد فيه احتياجاته. ( ..... )
2. كائنات تقوم بتحليل الكائنات الميتة ومنها البكتيريا والفطريات. ( ..... )
3. الكائنات الحية التي تعتمد في غذائها على كائنات حية اخرى. ( ..... )
4. الكائنات الحية التي توفر الغذاء لباقي الكائنات الحية الاخرى. ( ..... )
5. حيوانات تعتمد في غذائها على اصطياد حيوانات اخرى. ( ..... )
6. حيوانات يتم اصطيادها. ( ..... )

• ضع رقم كل كائن حي من الكائنات الحية التالية في المكان المناسب على

مخطط السلسلة الغذائية المبين أدناه:



- ادرس السلسلة التالية ثم أجب عم يلى :
- عشب \_\_\_\_\_ غزال \_\_\_\_\_ أسد
- المنتج .....
- المستهلك: ..... و ..... - .....
- .....: ..... الحيوان المفترس
- .....: ..... الفريسه
- لماذا تبدأ السلالس الغذائية بالكائنات المنتجة؟
- كون سلسلة غذائية من الجمل التالية مع وضع الأسهم بالاتجاه الصحيح:
  - يأكل الأرنب الأعشاب.
  - يأكل الثعبان الأرنب.
  - يأكل النسر الثعبان
  - تحلل الدودة النسر بعد موته

### اختبار تجريبى 3

السؤال الأول: تعليمات: عند الإجابة على الأسئلة من 1 إلى 10، وضع علامة X على الجواب الصحيح.

بماذا يمدنا المواطن ؟

1

A الحاجات الأساسية

B الغابات الكبيرة

C الصحراء الواسعة

D البحار والمحيطات

أي مم يلي يعد من القوارب ؟

2

A النمر

B الكلب

C الدب البني

D المها العربي

إلى أي مجموعة ينتمي النمر ؟

3

A القوارب

B أكلات العشب

C أكلات الرمم

D أكلات اللحوم

4

إلى أي مجموعة تنتمي البطة؟

الطيور المائية  A

الطيور الجارحة  B

أكلات الرم  C

أكلات اللحوم  D

5

بأي شيء تتميز أسنان الدب؟

قواطع كبيرة  A

أنيات كبيرة  B

أنيات صغيرة  C

ضروس أمامية  D

6

ما الذي يساعد الصقر على الإفتراس؟

منقار طويل  A

منقار معقوف  B

منقار مدبب  C

منقار عريض  D

ما المقصود بالكائنات المنتجة ؟

7

تستهلك الغذاء

تصنع الغذاء

أكلات الرم

أكلات اللحوم

ما المقصود بالحيوانات الكانسة ؟

8

القوارض

أكلات العشب

أكلات الرم

الكائنات المحللة

ما أهمية الشمس للنبات ؟

9

مصدر الطاقة

مصدر الهواء

مصدر الماء

مصدر المستهلكات

## السؤال الثاني

4/.....

أ. اذكر مثال لكل من :

المثال	المجموعة
	حيوان في موطن حار
	حيوان في موطن ثلجي
	أكلات لحوم له منقار
	أكلات لحوم له انياب
	من القوارض له منقار
	من القوارض له انياب
	من الحيوانات الكائنة

## السؤال الثالث

4/.....

أ . ترکز أكلات اللحوم على الفريسة وتحدد المسافة بينها . اذكر السبب؟

.....  
.....

ب . ترى أكلات العشب بشكل أوسع وتراقب المكان . اذكر السبب ؟

.....

## السؤال الرابع

4/.....

أ. صنف الحيوانات التالية حسب الجدول  
فطريات – أسد – غزال

الحيوان	الصفة
	فريسة
	مفترس
	محلات

## السؤال السادس

4/.....

أ. عدد احتياجات الكائن الحي

.1

.2

.3

.4

ب. اذكر مثال لكل من:

1. كائن منتج :

2. كائن مستهلك :

انتهت الأسئلة