

# نموذج أسئلة للاختبار القبلي 1447هـ



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف السادس ← علوم ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 19-02-2026 13:15:04

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب ا اختبارات الكترونية ا اختبارات ا حلول ا عروض بوربوينت ا أوراق عمل  
منهج انجليزي ا ملخصات وتقارير ا مذكرات وبنوك ا الامتحان النهائي ا للمدرس

المزيد من مادة  
علوم:

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف السادس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



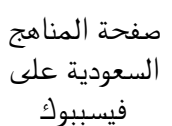
اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على Telegram



صفحة المناهج  
السعودية على  
فيسبوك

## المزيد من الملفات بحسب الصف السادس والمادة علوم في الفصل الثاني

نافس حلول مجال 3 العلوم الفيزيائية نواتج التعلم مع أنشطة إثرائية منطقة جازان 1447هـ

1

نافس مجال 3 العلوم الفيزيائية نواتج التعلم مع أنشطة إثرائية منطقة جازان 1447هـ غير محلول

2

نافس حلول مجال 2 الأرض والفضاء نواتج التعلم مع أنشطة إثرائية منطقة جازان 1447

3

نافس مجال 2 الأرض والفضاء نواتج التعلم مع أنشطة إثرائية منطقة جازان 1447هـ غير محلول

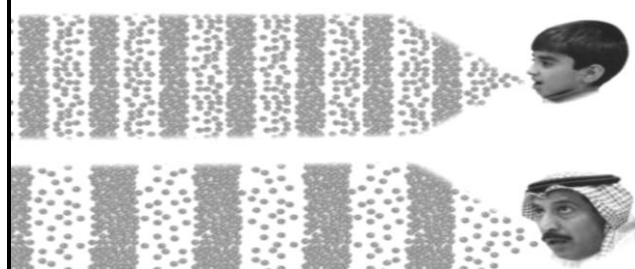
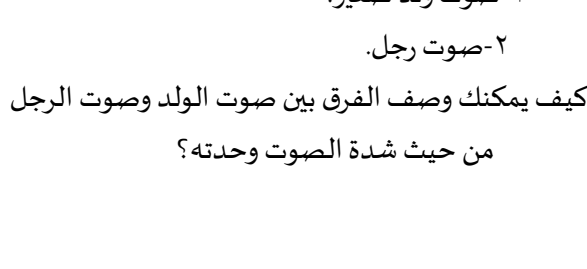
4

نافس حلول مجال 1 علوم الحياة إطار شامل لنواتج التعلم والمؤشرات مع أنشطة إثرائية منطقة جازان 1447هـ

5

الملكة العربية السعودية	القبلي	الاختبار
وزارة التعليم	السادس /	الصف
نماذج <b>أسئلة الاختبار القبلي - الصفت السادس الابتدائي - لعام الدراسي ١٤٤٧هـ</b>		
ادارة التعليم بمحافظة جدة	اسم المدرسة: ..... الدرجة الكلية	اسم الطالب/ة
المرحلة الابتدائية	الفصل	

**ثانية: مادة العلوم**

عشر درجات	درجة السؤال الأول	السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة لكل مما يلي:																
		١	أي الصور التالية تمثل التغير الكيميائي:															
	د		ج		ب													
الخلية النباتية تختلف وتشابه مع الخلية الحيوانية وفق الترتيب المعطى في كونها:						٢												
تمتلك نواة وجدار خلوي	د	تمتلك جدار خلوي وغشاء خلية	ج	تمتلك سيلوبلازم وميتوكوندريا	ب	تمتلك جدار خلوي وبلاستيدات خضراء												
تخيل أنك تستمع إلى صوتين مختلفين:						٣												
			كيف يمكنك وصف الفرق بين صوت الولد وصوت الرجل من حيث شدة الصوت وحدته؟															
صوت الولد والرجل لهما نفس الشدة والحدة.	د	صوت الولد شديد وغير حاد، بينما صوت الرجل غير شديد وحاد.	ج	صوت الولد غير شديد وحاد، بينما صوت الرجل شديد وغير حاد.	ب	صوت الولد شديد وحاد، بينما صوت الرجل غير شديد وغير حاد												
عندما ينتقل الشعاع الضوئي من الهواء إلى الماء بزاوية مائلة، فإنه:						٤												
يبقى في مساره دون تغيير	د	ينكسر عن مساره	ج	يزداد ترددده	ب	ينعكس كلياً												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>أصلها</th> <th>تحتبيدها</th> <th>الصيغة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>صخر رسوبى</td> <td>صخور منحوله</td> <td> الكوارتز</td> </tr> <tr> <td>صخر رسوبى</td> <td>صخور منحوله</td> <td> الرخام</td> </tr> <tr> <td></td> <td>صخور منحوله</td> <td> نابض</td> </tr> </tbody> </table>						أصلها	تحتبيدها	الصيغة	صخر رسوبى	صخور منحوله	 الكوارتز	صخر رسوبى	صخور منحوله	 الرخام		صخور منحوله	 نابض	٥
أصلها	تحتبيدها	الصيغة																
صخر رسوبى	صخور منحوله	 الكوارتز																
صخر رسوبى	صخور منحوله	 الرخام																
	صخور منحوله	 نابض																
أكمل الجدول التالي الذي يوضح أصل الصخور المتحولة قبل عملية التحول:																		
جرانيت	د	رخام	ج	حجر جيري	ب	حجر رملي												

بعد عاصفة قوية ضربت إحدى المناطق الساحلية، لاحظ العلماء أن بعض الأشجار بقيت ثابتة في مكانها رغم شدة الرياح. كانت تلك الأشجار تمتد بجذور ممتدة وعميقة في التربة، وسيقان قوية سميكه تنقل الماء والغذاء، وأوراق متينة تحمل المطر، وأزهار معلقة لحماية أجزائها الداخلية.



بعد العاصفة، لاحظ العلماء أن بعض النباتات الطويلة انشئت دون أن تنكسر

٦

أي تركيب في النبات ساعد على البقاء منتصباً رغم العاصفة؟

الزهار — لأنها ترتكز على الساق وتسهم في عملية التكاثر عند توافر الظروف المناسبة.	د	الساق — لأنها تدعم النبات وتنقل الماء والغذاء.	ج	الأوراق — لأنها تمتلك الضوء وتصنع الغذاء.	ب	الجذر — لأنه يثبت النبات في التربة.	أ
--	---	--	---	---	---	-------------------------------------	---

لاحظ طلاب الصف السادس أن عدد الطيور في حديقة الغابة قد انخفض خلال السنوات الأخيرة، وبعض الطيور غادرت المنطقة. لجمع المعلومات، سجل الطلاب بيانات عن كمية الأمطار، وعدد الأشجار، وكمية الحشائش في المنطقة على مدى خمس سنوات.....بناءً على البيانات في الجدول، ما العامل الأكثر تأثيراً في هجرة الطيور من الحديقة؟

٧

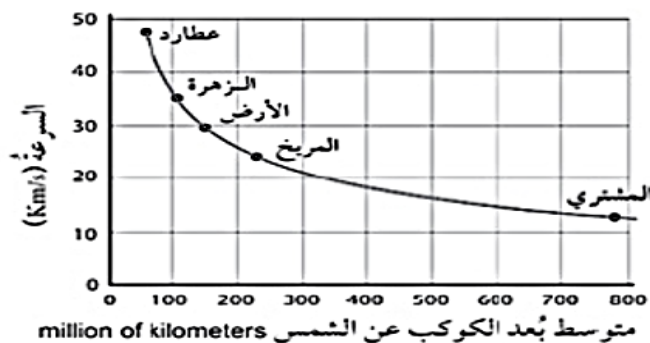
العام	عدد الطيور	عدد الأشجار	كمية الأمطار مم	كمية الحشائش
٢٠١٩	٥٠	١٠٠	٥٠٠	عالية
٢٠٢٠	٤٥	٩٥	٤٥٠	متوسطة
٢٠٢١	٣٥	٩٠	٣٠٠	منخفضة
٢٠٢٢	٢٠	٨٥	٢٥٠	منخفضة
٢٠٢٣	١٥	٨٠	٢٠٠	منخفضة

٨

كل العوامل ليست مهمة، فالطيور هجرت بشكل عشوائي.	د	انخفاض الحشائش فقط.	ج	انخفاض كمية الأمطار مما أثر على نمو النباتات وتوفير الغذاء للطيور.	ب	انخفاض عدد الأشجار فقط.	أ
---	---	---------------------	---	--	---	-------------------------	---

٩

يمثل الرسم البياني العلاقة بين متوسط بعدين الكواكب عن الشمس وسرعتها، حدد ما سرعة الأرض؟



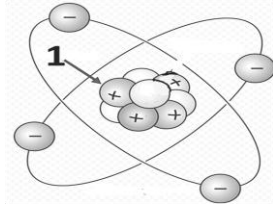
١٠

٢٠٠	د	٣٥	ج	١٥٠	ب	٣٠	أ
-----	---	----	---	-----	---	----	---

١١

من الصورة ما الجسيم الذي يمثله الرقم 1؟

٩



النردة

د

البروتون

ج

النيوترون

ب

الإلكترون

أ

وَجَدَ عَبْدُ الرَّحْمَنَ مُخْلوقًا حِيًّا عَدِيدَ الْخَلَائِيَا يَمْتَلِكُ جَدَارًا خَلْوِيًّا وَلَا يَنْتَهِي لَهُ كَلُورُوفِيَلٌ صِنْفٌ عَلَى أَنَّهُ:

١٠

طحلب

د

فطر

ج

حيوان

ب

نبات

أ
