

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج أسئلة التعليم الخاص

موقع المناهج ← المناهج الكويتية ← الصف السابع ← علوم ← الفصل الثاني

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الثاني

انفوجرافيك النظام البيئي	1
كتاب الطالب 7	2
دليل المعلم 7	3
تلخيص الطفو	4
حل الوحدة الاولى	5

امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني في مجال العلوم للمصف السابع للعام الدراسي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣ م

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة عما لك من العبارات التالية بوضع علامة () في المربع المقابل لها. (٢×٨)

١- الدور المختلف الذي يقوم به كل كائن حي في موطنه الطبيعي:

الموطن الطبيعي النظام البيئي المجموعة البيئية المجال

٢- قوة دفع السائل في الشكل المقابل تساوي نيوتن:

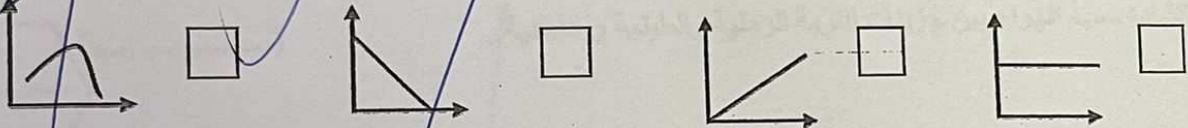
١ ٢ ٣ ٤



٣- أحد المواد التالية يطفو عليها الماء :

الثلج الزيت الزئبق الخشب

٤- الرسم البياني الذي يمثل العلاقة بين قوة دفع السائل وكثافته :



٥- غاز ينتج من تحليل الماء يشتعل بفرقة ولا يساعد على الاشتعال :

النيتروجين الأكسجين الهيدروجين الهيليوم

٦- غاز خفيف يستخدم في ملء المناطيد والبالونات :

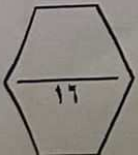
Cu I Hg He

٧- حمض يتكون في العضلات أثناء التدريبات الرياضية المكثفة :

اللاكتيك الأسكوربيك الكبريتيك الهيدروكلوريك

٨- طبقة تتأثر بالتجوية تدريجياً فتفتت إلى جزيئات أصغر فأصغر مكونة المادة الأساسية للتربة:

التربة التحتية التربة الفوقية الأساس الصخري الفتات الأم



السؤال الثاني: اكتب كلمة (صحيحة) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة في كل مما يلي (١×٨)

١- يوجد تفاعل بين الكائنات الحية والأشياء غير الحية في أي نظام بيئي. (.....)

٢- يمكن للبيضة أن تطفو إذا وضعت في الكأس رقم (١). (.....)



٣- المادة تغوص في السائل عندما تكون كثافتها أقل من كثافة السائل. (.....)

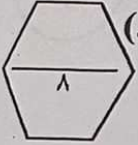
٤- عنصر الألمنيوم يستخدم في صناعة أواني الطهي وهياكل الطائرات. (.....)

٥- نميز بين السكر والملح من خلال خاصية اللون. (.....)

٦- يستخدم ملح كبريتات الصوديوم في صناعة عجينة الورق. (.....)

٧- تتكون اليابسة من صخور وتربة. (.....)

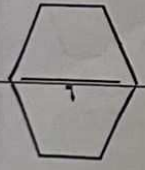
٨- تتشابه نسبة الهواء بين جزيئات التربة الرملية والطينية و الدبالية. (.....)



درجة السؤال الثاني

السؤال الثالث: في الجدول التالي اختر عبارة من المجموعة (ب) واكتب رقمها أمام ما يناسبها من عبارات المجموعة (أ) (١×٦)

المجموعة (ب)	المجموعة (أ)	الرقم
١- سلسلة غذائية	- تداخل السلاسل الغذائية كلها في مجموعة بيئية واحدة:	(.....)
٢- هرم طاقة	- رسوم بيانية توضح كيفية انتقال الطاقة والمغذيات من كائن حي لآخر:	(.....)
٣- شبكة غذائية		
١- قلووية	- نوع المادة التي تستخدم في تركيب بطاريات السيارات:	(.....)
٢- حمضية	- نوع المادة التي تستخدم في صناعة الأسمنت:	(.....)
٣- ملحية		
١- طينية	- تربة تتميز بخصوبة عالية وتهوية جيدة:	(.....)
٢- رملية	- تربة تتميز بنفاذية عالية للماء وحجم حبيبات كبير:	(.....)
٣- دبالية		



درجة السؤال الثالث

السؤال الرابع (أ): علل لما يلي تمشلا علما دقيقا (٢×٢)

٤

١- قائد الغواصة يقوم بتفريغ الماء من الخزانات لترتفع .

.....

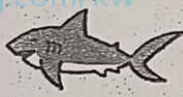



٢- ضرورة زراعة أحد أنواع البقوليات بصفة مستمرة بالأراضي الزراعية .

.....

موقع المناهج الكويتية
alhanahj.com/kw

السؤال الرابع (ب): قارن بين كلاً مما يلي كما هو موضح بالجدول التالي (٢×٢)

٦

		وجه المقارنة
.....	نوع الكائن (منتجة - مستهلكة) للغذاء
		وجه المقارنة
.....	حركة الجزيئات
الجبال	السهول	وجه المقارنة
.....	طبقة التربة (سميكة - رقيقة)

١٠

درجة السؤال الرابع

السؤال الخامس (أ): أي مما يلي لا ينتمي للمجموعة، مع توضيح السبب (٢×٢).

٤

١- (أسد - نمر - أرنب - ذئب) .

- الذي لا ينتمي:

.....
- السبب:

٢- (خل - ليمون - ماء مقطر - التمر هندي) .

- الذي لا ينتمي:

.....
- السبب:

السؤال الخامس (ب): ادرس (الرسومات - الأشكال) التالية جيدا، ثم أجب عن المطلوب (٢×٣)

١- ترجم العبارة التالية على الرسم البياني:

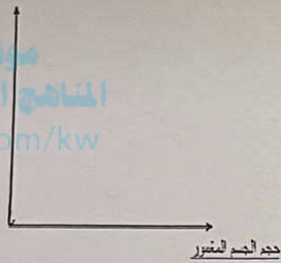
- (قوة دفع السائل تزداد بزيادة حجم الجسم المغمور فيه)

- ما نوع العلاقة ؟ علاقة

قوة الدفع

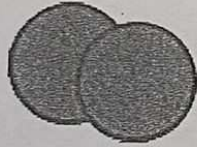
المنهج الكويتية
alnanahj.com/kw

٢

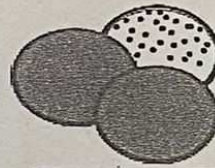


٢- سجل في المربع أي من الأشكال التالية يعبر عن جزيء عنصر ؟ وأيها يعبر عن جزيء مركب ؟

٢



.....



.....

٣- في الشكل امامك ثلاث أنابيب اختبار .

٢



٣- كبريتات صوديوم



٢- ماء مقطر



١- حمض كبريتيك

- عند تفاعل مكونات الأنبوبة رقم (١) مع مكونات الأنبوبة رقم (.....)
يتكون ملح يسمى

انتهت الأسئلة

١٠