

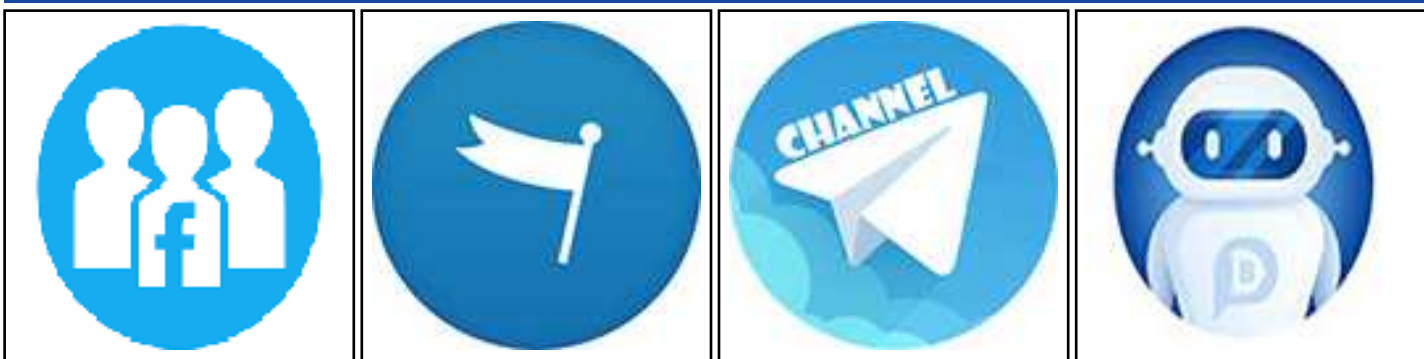
تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج إجابة التعليم الخاص

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف السابع](#) ← [علوم](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط موقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف السابع



روابط مواد الصف السابع على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[ال التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف السابع والمادة علوم في الفصل الثاني

|  |   |
|--|---|
| <a href="#">انفوجرافيك النظام البيئي</a> | 1 |
| <a href="#">كتاب الطالب 7</a>            | 2 |
| <a href="#">دليل المعلم 7</a>            | 3 |
| <a href="#">تلخيص الطفو</a>              | 4 |
| <a href="#">حل الوحدة الاولى</a>         | 5 |

نموذج إجابة

### امتحان نهاية الفصل الدراسي الثاني في مجال العلوم للنصف السادس للعام الدراسي ٢٠٢٢ - ٢٠٢٣ م

السؤال الأول: أختير الإجابة الصحيحة علمياً لكل من العبارات التالية بوضع علامة (✓) في المربع المقابل لها. (٨ × ٨)

١- الدور المختلف الذي يقوم به كل كائن حي في موطنه الطبيعي: ص ٦

المجال

المجموعة البيئية

النظام البيئي

الموطن الطبيعي



٢- قوة دفع السائل في الشكل المقابل تساوي .....نيوتن: ص ٧٩

٣

٤

٥

الخشب

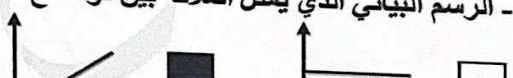
الزنبق

الزيت

الثلج

٣- أحد المواد التالية يطفو عليها الماء: ص ٨٧

٤- الرسم البياني الذي يمثل العلاقة بين قوة دفع السائل وكثافته: ص ٨٨



٥- غاز ينتج من تحويل الماء يشتعل بفرقعة ولا يساعد على الاشتعال: ص ١٠٠

الهيليوم

الهيروجين

الاكسجين

النيتروجين

٦- غاز خفيف يستخدم في ملء المناطيد والبالونات: ص ١١٢

He

Hg

I

Cu

٧- حمض يتكون في العضلات أثناء التدريبات الرياضية المكثفة: ص ١٢٢

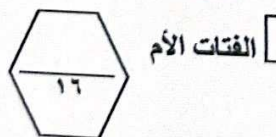
الهيروكلوريك

الكريتيك

الأسكوربيك

اللاكتيك

٨- طبقة تتأثر بالتجوية تدريجياً فتتفتت إلى جزيئات أصغر فأصغر مكونة المادة الأساسية للتربة: ص ١٤٩



الفتات الأم

الأساس الصخري

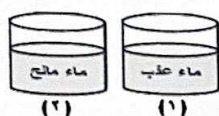
التربة الفوقية

التربة التحتية

**السؤال الثاني:** أكتب كلمة (صحيحة) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أمام العبارة غير الصحيحة في كل مما يلى (٨ × ١)

١- يوجد تفاعل بين الكائنات الحية والأشياء غير الحية في أي نظام بيئي. ص ١٦

٢- يمكن للبيضة أن تطفو إذا وضعت في الكأس رقم (١). ص ٨٦



٣- المادة تتغوص في السائل عندما تكون كثافتها أقل من كثافة السائل. ص ٨٨

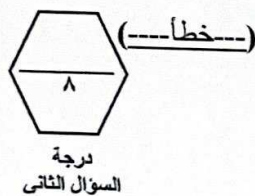
٤- عنصر الالمنيوم يستخدم في صناعة أواني الطهي وهياكل الطائرات. ص ١٠١

٥- نميز بين السكر والملح من خلال خاصية اللون. ص ١٠٧

موقع  
المادة الكيميائية  
[almanahj.com/kw](http://almanahj.com/kw)

٦- يستخدم ملح كبريتات الصوديوم في صناعة عجينة الورق. ص ١٢٦

٧- تكون اليابسة من صخور وتربة. ص ١٤١

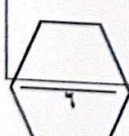


درجة  
السؤال الثاني

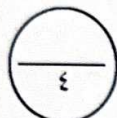
٨- تتشابه نسبة الهواء بين جزيئات التربة الرملية والطينية والدبالية ص ١٦١

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

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



درجة  
السؤال الثالث



**السؤال الرابع (ا): على لما يلي تطيلا علميا دقيقا (٢×٢)**

- ١- قائد الغواصة يقوم بتفريغ الماء من الخزانات لترتفع . ص ٧٨  
--- ليصبح وزن الغواصة أقل من قوة دفع الماء .-----

- ٢- ضرورة زراعة أحد أنواع البقوليات بصفة مستمرة بالأراضي الزراعية . ص ١٥١

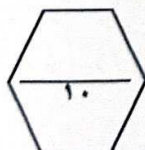
--- لأنها تثبت النيتروجين الجوي بالتربيه لوجود بكتيريا عقدية في جذورها . لا إعادة تخصيب التربة -----.



**السؤال الرابع (ب): قارن بين كلا مما يلي كما هو موضح بالجدول التالي (٢×٣)**

|                 |              |   |
|-----------------|--------------|---|
|                 |              | وجه المقارنة<br>ص ٢٤                      |
| مستهلك للغذاء   | منتجة للغذاء | نوع الكائن<br>(منتجة - مستهلكة)<br>للغذاء |
|                 |              | وجه المقارنة<br>ص ١٠٦                     |
| تهتز ذهابا وابا | حرة الحركة   | حركة الجزيئات                             |
| الجبال          | السهول       | وجه المقارنة<br>ص ١٤١                     |
| رقيقة           | سميكه        | طبقة التربة<br>(سميكه - رقيقة)            |

تم التحميل من شبكة ياكوب التعليمية

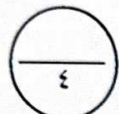


درجة  
السؤال الرابع



Telegram:  
[ykuwait\\_net\\_home](https://t.me/ykuwait_net_home)

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



١- (أسد - نمر - أرنب - ذئب). ص ٢٤

- الذي لا ينتمي: - أرنب

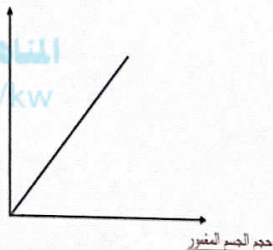
- السبب: - لأنه من أكلات الأعشاب أو الباقي من أكلات اللحوم.

٢- (خل - ليمون - ماء مقطر - التمر الهندي). ص ١١٩ - ١٢٠

- الذي لا ينتمي: - ماء مقطر

- السبب: - لأنه متعادل أو الباقي أحماض أو / لأنه لا يؤثر على ورقي تباع الشمس أو الباقي حمرورقة تباع الشمس.

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

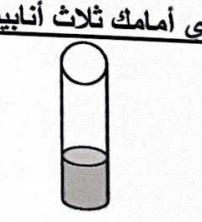
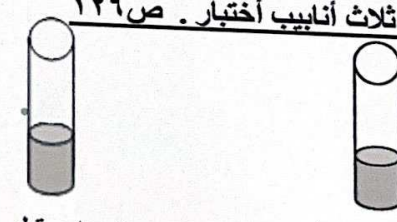
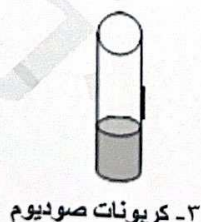
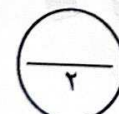
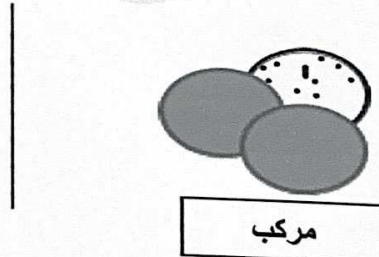
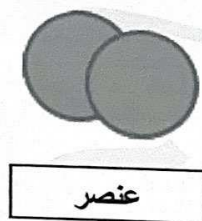
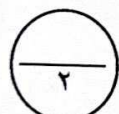


١- ترجم العبارة التالية على الرسم البياني: : ص ٨٦

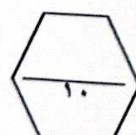
- (قوة دفع السائل تزداد بزيادة حجم الجسم المغمور فيه)

- ما نوع العلاقة؟ علاقة طردية.....

٢- سجل في المربع أي من الاشكال التالية يعبر عن جزء عنصر؟ وأيها يعبر عن جزء مركب؟ ص ١١٦



٣- في الشكل الذي أمامك ثلات أنابيب اختبار. ص ١٢٦



انتهت الأسئلة