

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



# موقع المناهج المنهاج السعودي

\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/5>

\* للحصول على جميع أوراق الصف الخامس في مادة علوم ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/5science>

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الخامس في مادة علوم الخاصة بـ الفصل الأول اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/5science1>

\* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الخامس اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade5>

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

٢) اختاري الإجابة الصحيحة في مايلي:

١- جميع الخلايا النباتية.....		
أ- تشبه الصناديق	ب- بيضية الشكل	ج- لا تحتوي على كلوروفيل
٢- أي الممالك التالية يصنع جميع أفرادها غذاءه بنفسه؟		
أ- الفطريات	ب- البكتيريا	ج- النباتات
٣- المعدة من أعضاء الجهاز.....		
أ- العصبي	ب- الهضمي	ج- الدوراني
٤- أي الحيوانات التالية تعتني بصغارها؟		
أ- الطيور	ب- الحشرات	ج- الضفادع
٥- أي المناطق الحيوية فيها أشجار أكثر؟		
أ- الغابة	ب- الصحراء	ج- المنطقة القطبية
٦- أي مما يلي يعد من العوامل اللاحيوية؟		
أ- السلحفاة	ب- الصخر	ج- الطائر
٧- كل الجماعات التي تعيش في النظام البيئي تكون .....		
أ- المواطن	ب- العلاقات	ج- المجتمع الحيوي
٨- اللون والقساوة والبريق من الخصائص التي تميز.....		
أ- التربة	ب- المعادن	ج- الأحافير
٩- أين نجد معظم الماء العذب؟		
أ- في البحيرات والأنهار	ب- في القمم الجليدية والكتل الثلجية	ج- تحت سطح الأرض
١٠- معظم المياه المالحة على سطح الأرض توجد في .....		
أ- البحار	ب- الأنهار	ج- البرك
١١- أي النشاطات التالية لها تأثير سلبي في البيئة؟		
أ- تسميد التربة	ب- إعادة تدوير الورق	ج- حرق الوقود الأحفوري
١٢- معظم بقايا النباتات والحيوانات الميتة توجد في .....		
أ- الصخور الرسوبية	ب- الصخور النارية	ج- المعادن

سؤال الخامس : صل بين الجهاز ووظيفته داخل جسم الحيوانات :

ينقل الأكسجين للدم ويخلصه من ثاني أكسيد الكربون

يشطفك الطعام ويحلله

ينقل الدم بالغذاء والأكسجين للخلايا ويخلصها من

دعم الجسم وحماية الأعضاء الداخلية

تحريك العظام

التحكم في أجهزة الجسم

الجهاز التنفسي

الجهاز الدوراني

الجهاز الهضمي

الجهاز المعشلي

الجهاز الهيكلي

**صلي بين كل عبارة من (أ) بما يناسبها من (ب)**

(ب)	(أ)
( ) - تتميز بتربثها الجافة وندرة أمطارها.	١ - نظام بيئي مائي
( ) الخميرة	٢ - نظام بيئي يابسة
( ) البراكين والأعاصير.	٣ - الظواهر الطبيعية
( ) الغابات والمناطق العشبية	٤ - مملكة الفطريات
( ) البراك والبحيرات.	٥ - الصحراء

قارني بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية من حيث:

وجه المقارنة	الخلية الحيوانية	الخلية النباتية
الجدار الخلوي		
البلاستيدات الخضراء		
النواة		

٣

السؤال الثالث / زاوجي بين العبارات في العمود أ بما يناسبه في العمود ب :

العمود (ب)	العمود (أ)
المواعمة و الانقراض	١ الظواهر الطبيعية التي تغير النظام البيئي
البراكين و الزلازل	٢ المخلوقات الحية التي تغير النظام البيئي
أسراب الجراد و حفر التماسيح	٣ سلوكيات حيوانات تعرضت بينها للتغير

السؤال الأول : ضعي دائرة حول ثلاث عوامل حيوية في الصورة التالية:



ضعي المصطلح العلمي امام التعريف المناسب له:

(الخلية - الانقراض - العوامل اللاحيوية - الموطن - الرخويات - التلوث - النباتات)

١. ( المكان الذي يعيش فيه المخلوق الحي . )
٢. ( وحدة بناء وتركيب المخلوق الحي . )
٣. ( إضافة أشياء ضارة الى الماء والهواء او التربة . )
٤. ( هي الأشياء الغير حية في البيئة مثل الصخور والتربة . )
٥. ( موت افراد النوع كلها . )
٦. ( حيوانات ليس لها عمود فقري . )

س: التفكير الناقد : لماذا تسمى اللا فقاريات بهذا الاسم ؟

.....

.....

س: عددي ما يلي: ( ٣ فقط )

ممالك المخلوقات الحية.....

أنواع الصخور.....

استخدامات المياه في الحياة اليومية.....

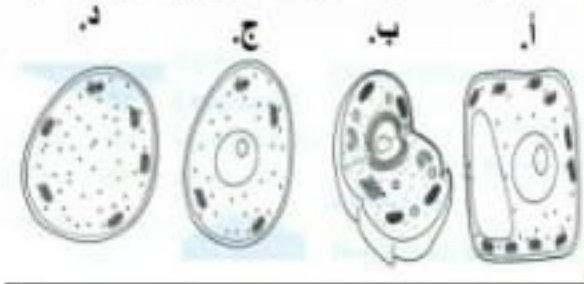


**مراجعة عامة مادة العلوم الصف الرابع الابتدائي الفصل الدراسي الأول**  
هذه الأوراق لا تقى عن الكتاب المدرسي

(١) أجب بعلامة ( √ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( X ) أمام العبارة الخاطئة

١- الخلية أصغر وحدة تركيب في المخلوق الحي	
٢- الجدار الخلوي يوجد في الخلية الحيوانية ولا يوجد في الخلية النباتية	
٣- توجد البلاستيدات الخضراء في جميع خلايا المخلوقات الحية	
٤- أكبر مجموعة تصنف إليها المخلوقات الحية هي الطائفة	
٥- لا يوجد للفقاريات عمود فقري	
٦- جميع الطيور والثدييات لها عمود فقري وترعى صغارها	
٧- وظيفة الجهاز الإخراجي تخلص الجسم من الفضلات	
٨- المحيط نظام بيئي والغابة نظام على اليابسة	
٩- الحيوانات التي لا تستطيع المواءمة أو الهجرة تنقرض	
١٠- العوامل الحيوية وغير الحيوية في بيئة معينة تكون النظام البيئي	
١١- الرخام نوع من أنواع المعادن	
١٢- المياه الجوفية مياه عذبة تخلو من المواد الضارة بصحة الإنسان	

٤. أي الأشكال التالية يشبه نموذج الخلية النباتية؟



١

(٢) اختاري الإجابة الصحيحة في مايلي:

١- جميع الخلايا النباتية.....		
أ- تشبه الصناديق	ب- بيضية الشكل	ج- لا تحتوي على كلوروفيل
٢- أي الممالك التالية يصنع جميع أفرادها غذاءه بنفسه؟		
أ- الفطريات	ب- البكتيريا	ج- النباتات
٣- المعدة من أعضاء الجهاز.....		
أ- العصبي	ب- الهضمي	ج- الدوراني
٤- أي الحيوانات التالية تعتني بصغارها؟		
أ- الطيور	ب- الحشرات	ج- الضفادع



سؤال الخامس : صل بين الجهاز ووظيفته داخل جسم الحيوانات :

ينقل الاكسجين للدم ويخلصه من ثاني اكسيد الكربون

يلصقك الطعام ويحلله

ينقل الدم بالغذاء والاكسجين للخلايا ويخلصها من

دعم الجسم وحماية الاعضاء الداخلية

تحريك العظام

التحكم في أجهزة الجسم

الجهاز التنفسي

الجهاز الدوراني

الجهاز الهضمي

الجهاز العضلي

الجهاز الهيكلي

السؤال الرابع : رتب الصور بالأرقام حسب انتقال الطاقة في النظام البيئي:







أكمل الفراغات التالية بما يناسبها مما يلي :

- ١ / كثير من المزارعين يعتمدون على ..... لإيصال الماء إلى محاصيلهم.  
٢ / يحفر الناس حفراً عميقة للوصول إلى ..... ، تسمى الآبار.  
٣ / تنتظم الخلايا المتشابهة لتكون ..... يؤدي وظيفة معينة.

صلي بين كل عبارة من ( أ ) بما يناسبها من ( ب )

- |       |                      |
|-------|----------------------|
| ( أ ) | ١ - نظام بيئي مائي   |
| ( ب ) | ٢ - نظام بيئي يابسة  |
|       | ٣ - الظواهر الطبيعية |
|       | ٤ - مملكة الفطريات   |
|       | ٥ - الصحراء          |
- |       |   |
|-------|---|
| ( ب ) | - ( ) تتميز بتربثها الجافة وندرة أمطارها. |
|       | ( ) الخميرة                               |
|       | ( ) البراكين والأعاصير.                   |
|       | ( ) الغابات والمناطق العشبية              |
|       | ( ) البراك والبحيرات.                     |

قارني بين الخلية النباتية والخلية الحيوانية من حيث:

وجه المقارنة	الخلية الحيوانية	الخلية النباتية
الجدار الخلوي		
البلاستيدات الخضراء		
النواة		

السؤال الثالث / زاوجي بين العبارات في العمود أ بما يناسبه في العمود ب :

العمود (أ)	العمود (ب)
١ - الظواهر الطبيعية التي تغير النظام البيئي	المواعمة و الإنقراض
٢ - المخلوقات الحية التي تغير النظام البيئي	البراكين و الزلازل
٣ - سلوكيات حيوانات تعرضت بينها للتغير	أسراب الجراد و حفر التماسيح