

الصف: السادس الابتدائي

التاريخ : / 1447 هـ

: الزمن



المملكة العربية السعودية

وزارة التعليم

إدارة تعليم منطقة المدينة المنورة

المدرسة الابتدائية

الاختبار النهائي لمادة العلوم للصف السادس الفصل الدراسي الأول

(الدور الأول) للعام الدراسي 1447 هـ

.....: اسم الطالبة رقم الجلوس

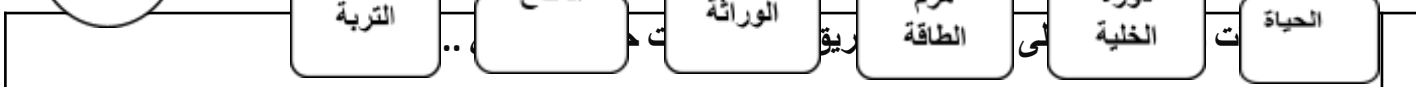
رقم السؤال	الدرجة رقماً	الدرجة كتابة	المصححة	المراجعة المدققة	المدققة
السؤال الأول (10)					
السؤال الثاني (20)					
السؤال الثالث (10)					
مجموع الدرجات					

السؤال الأول (اختاري الإجابة الصحيحة)

10

.....

السؤال الثاني أ- (ضع المصطلحات التالية في مكانها المناسب)



أ	الافتراضات المفترضة	الناتج	التنفس	البزرة	التنفس	الناتج	د	الحيوانات الكائنة
---	---------------------	--------	--------	--------	--------	--------	---	-------------------

.....- تتشابه التundra والتايجا والصحراء بـ.....

مناخها بارد	د	مناخها حار	ج	لها فصل واحد	ب	مناخها قاسي	أ
-------------	---	------------	---	--------------	---	-------------	---

3- تشكل قاعدة الهرم الغذائي.

أ	المنتجات	ب	المفترسات	ج	المستهلكات	د	المحللات
---	----------	---	-----------	---	------------	---	----------

4- الطاقة التي يمكن الحصول عليها من ينابيع المياه الساخنة هي.....

طاقة الرياح	د	الطاقة الشمسية	ج	الطاقة الكهرومائية	ب	الطاقة الحرارية الحوفة	أ
-------------	---	----------------	---	--------------------	---	---------------------------	---

.....- من الحوادث القاتلة

العصافير	د	الحصان	ج	الاسد	ب	الراكون	أ
----------	---	--------	---	-------	---	---------	---

6- نطاق التربة الذي يحوي معظم المواد العضوية يسمى.....

نطاق أ	د	نطاق ج	ج	نطاق ب	ب	نطاق د	أ
--------	---	--------	---	--------	---	--------	---

..... 7- أول من شاهد الخلية واطلق عليها اسم الخلية

أ	شلايدن	ب	لينفهوك	ج	روبرت براون	د	روبرت هوك
---	--------	---	---------	---	-------------	---	-----------

8- آئی ماما یلی سلوک مکتب ...

أ	بناء الطائر عشه	ب	نسج العنكبوت بيته	ج	تنفس الطفل	د	لعب الدلفين بالكرة
---	-----------------	---	-------------------	---	------------	---	--------------------

٩- المصدر الرئيسي لمادة الدبال في التربية.....

أ	الفتات الصخري	ب	الماء	ج	الطين	د	بقايا مخلوقات حية
---	---------------	---	-------	---	-------	---	-------------------

١٠- النسيج الذى ينقل رسائل الجسم هو النسيج؟

أ **الطلائـي** ب **العـضـلي** ج **الضـام** د **العـصـبي** أ

1-.....) متوسط حالة الطقس في منطقة معينة خلال فترة زمنية معينة (10 درجات)

- 2) خليط من فتات الصخور وأجزاء نباتات ومخلفات ميتة.
- 3) إضافة مواد ضارة إلى التربة أو الماء أو الهواء.
- 4) عملية إطلاق الطاقة المخزنة في جزيئات الجلوكوز.
- 5) تركيب فيه نبات صغير غير مكتمل النمو ويختزن الغذاء .
- 6) انتقال حبوب اللقاح من المتك إلى الميسم في الأزهار .
- 7) انتقال الصفات الوراثية من الآباء إلى الأبناء .
- 8) نموذج يبين كيف تنتقل الطاقة خلال سلسلة غذائية .
- 9) العملية المستمرة من النمو والانقسام والتعويض.
- 10) أطول فترة زمنية يعيشها المخلوق الحي في أفضل الظروف.

بـ- (ضعي علامة (✓) أو علامة (✗) أمام العبارات التالية

(10 درجات)

10	<p>السؤال الثالث: - أ / (اكمل الفراغات التالية بما يناسبها)</p> <p>1. يسمى النظام البيئي الذي يكون عند التقاء مياه النهر مع البحر بمصب النهر.</p> <p>2. تعد الأشرطة المتبادلة من طرق حفظ التربة.</p> <p>3. الترشيد وإعادة التدوير من طرق المحافظة على موارد البيئة.</p> <p>4. التكاثر هي إنتاج أفراد من النوع نفسه .</p> <p>5. الطاقة الكهرومائية من مصادر الطاقة المتتجدة.</p> <p>6. الأخراب عملية يتم فيها تخلص الجسم من الفضلات .</p> <p>7. الجهاز التنفسي يتكون من العظام والأوتار والأربطة .</p> <p>8. أقصى عمق في مياه المحيط تعيش فيه المخلوقات الحية وتقوم بالبناء الضوئي 100 متر .</p> <p>9. الميتوكندريا هي مركز التحكم في الخلية .</p>
----	---



(5 درجات)

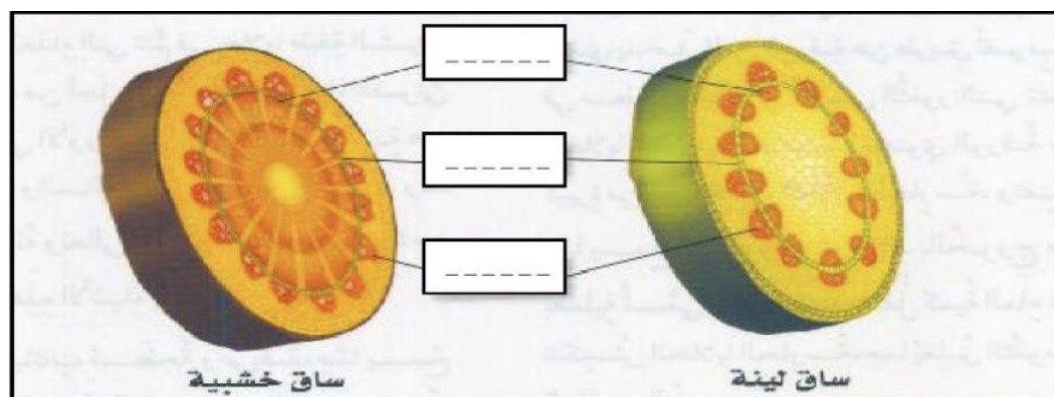
: 1

الإنقسام المنصف	الإنقسام المتساوي	عدد الخلايا الناتجة

		عدد الكروموسومات
		يحدث في الخلايا ...
		عدد مراحله
		شكل الخلايا الناتجة

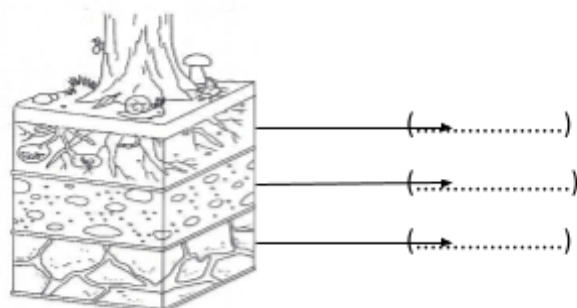
(درجات 3)

:2



(درجتان)

ب / - (سمي نطاقات التربة التالية)



انتهت الأسئلة

تمنياتي لكن بخالص التوفيق والنجاح

معلمتك / وداد الحربى .

